

AGL

Tecnologia para descomplicar a vida.





Acesse pelo leitor de QR Code do seu smartphone o catálogo atualizado.



AGL HOME

Para fazer você interagir com o sistema de Smart Home onde e quando quiser, desenvolvemos um aplicativo móvel, o **AGL HOME**! Compatível com assistente de voz Alexa, Siri e Google Assistant para que você aproveite o benefício de nossas soluções. **Baixe gratuitamente!**



Apple Store



Google Play



FECHADURAS DIGITAIS

DESIGN E REQUINTE PARA SEUS
AMBIENTES, JUNTO A ELEGANTES
POSSIBILIDADES, NA HORA DE ABRIR
SUAS PORTAS.

SMART X3 SEM FIOS



Acionamento
por controle
remoto 433MHz



Tecnologia
de Biometria
Digital (linha bio)



Abertura por
TAG'S RFID
125KHz



Chave
mecânica
tetra

Cód. 1017025 - Fechadura Smart X3

Cód. 1017026 - Fechadura Smart X3 Bio



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Disponível nos modelos: Smart X3 e Smart X3 Bio;
- Compatível com portas de madeira, aço ou alumínio (ambientes internos);
- Instalação em portas com abertura para direita ou esquerda, para dentro ou para fora;
- Instalação sem fios entre o controle de acesso (parte externa) e a fechadura (parte interna);
- Abertura através de controle remoto 433MHz, senha, TAG'S RFID 125KHz, biometria (linha bio), chave mecânica tetra, botão de destravamento e manopla de travamento e destravamento;
- Teclado luminoso touch screen para abertura com senhas de 4 a 6 dígitos;
- Compatível com botoeiras e outros acessórios na frequência 433MHz (não incluso);
- Índice de proteção: IP5X;

Dimensões: A 107 x P 25 x L 74 mm (Controle de Acesso)

A 85 x P 45 x L 163 mm (Fechadura Interna).



Alimentação via 4 pilhas AA (fechadura)
e 3 pilhas AAA (controle de acesso)



Incluso cilindro
tetra chave



Consumo ultra
baixo de bateria



Compatível com controle
de voz, necessário HUB
433 Mhz Wi-Fi



Peso bruto médio: 1,152 kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões da caixa:
A 210 x P 80 x L 300 mm



• HUB 433 MHz WI-FI

Com o Hub 433MHz Wi-Fi você pode controlar remotamente de qualquer lugar que esteja, outros produtos/dispositivos 433MHz. Acionamento remoto pelo aplicativo AGL Home, (não incluso).

ITENS INCLUSOS:

01 Fechadura | 01 Controle de acesso | 01 TAG RFID
01 Controle Remoto 433MHz | 01 Cilindro Tetra Chave
Batente | Manual do Usuário



Realize facilmente a integração com assistentes virtuais e programe comandos de voz para executar operações, com o HUB 433 MHz Wi-Fi

N31 BLUETOOTH



Tecnologia
de Biometria
Digital



TAG'S
RFID
13,56MHz



Senha
numérica



Chave
mecânica



Controle
via aplicativo
AGL HOME

Cód. 1106235 - Fechadura Digital N31



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Compatível com portas de madeira ou alumínio, com espessura de 35mm a 52mm;
- Abertura e identificação através de sistema de biometria, TAG'S RFID 13,56MHz, senha pessoal de 6 a 10 dígitos e por chave manual mecânica;
- Capacidade de 80 impressões digitais, 30 senhas e/ou 80 chaves digitais;
- Permite ou não a abertura remota por Wi-Fi e/ou por comando de voz (Requer HUB bluetooth - gateway);
- Configuração e notificações pelo app AGL HOME (Requer HUB bluetooth - gateway);
- Cadastro de senha de coação (quando há abertura de modo forçado), receba notificações quando alguém acionar a fechadura usando a senha por coação (Requer HUB bluetooth - gateway);
- Dimensões: Ø 65 x P 73 x L 150 mm.



Tecnologia
Bluetooth



Visualização do nível
de bateria pelo app



Alimentação via
4 pilhas AAA



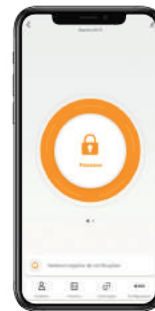
Fabricado em alumínio e
zinco de alta resistência



Peso bruto médio: 1,214Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões da caixa:
A 200 x P 90 x L 220mm



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e adicione
quantos dispositivos desejar. Basta instalar o
produto, conectar ao aplicativo via Bluetooth
e gerenciar a abertura e os usuários.

ITENS INCLUSOS:

01 Painel Frontal | 01 Painel Traseiro | Máquina
03 TAG'S RFID 13,56 MHz | 02 Chaves mecânicas
Batente | Kit de parafusos para fixação | Manual do usuário



Realize facilmente todas as configurações via aplicativo. Cadastre biometrias, tag's digitais, senhas e verifique o nível de bateria e visualize o histórico de aberturas. Gere códigos de acionamento dinâmico, ou seja, senhas temporárias de acesso para usuários, através do painel numérico.

N12 BLUETOOTH



Tecnologia
de Biometria
Digital



TAG'S RFID
13,56MHz



Senha
numérica
pessoal



Controle
via aplicativo
AGL HOME

Cód. 1106212 - N12



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Abertura externa por sistema biométrico embutido, via TAG'S RFID 13,56MHz, via bluetooth pelo aplicativo AGL Home, senha pessoal de 6 dígitos e por chave mecânica;
 - Abertura interna por trava manual;
 - Capacidade para 100 usuários;
 - Controle à distância via aplicativo AGL Home ou comando de voz (necessário Hub);
 - Compatível com Hub Bluetooth (não incluso) para controle e acesso à distância;
 - Aviso de pilha fraca, através do aplicativo;
 - Compatível com portas de madeira e metal, de 35-60mm de espessura;
- Dimensões: A 65 x P 85 x L 65mm (Frente) | A 65 x P 50 x L 65mm (Traseira).



Abertura via
aplicativo



Tecnologia de
acionamento Bluetooth



Trava manual interna de
bloqueio da fechadura



Alimentação via
4 pilhas AAA



Fabricado em alumínio
de alta resistência



Índice de Proteção:
IP5X



Peso bruto médio: 1,120 kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões da caixa:
A 95 x P 145 x L 255 mm



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e adicione
quantos dispositivos desejar. Basta instalar o
produto, conectar ao aplicativo via bluetooth
e gerenciar a abertura e os usuários.

ITENS INCLUSOS:

01 Fechadura | 01 Máquina | 03 TAG'S RFID 13,56MHz
02 Chaves mecânicas | Batente e caixa do batente |
Kit parafusos de fixação | Manual do Usuário



Realize facilmente todas as configurações via aplicativo. Cadastre biometrias, tag's digitais, senhas e verifique o nível de bateria e visualize o histórico de aberturas. Gere códigos de acionamento dinâmico, ou seja, senhas temporárias de acesso para usuários, através do teclado numérico.

MINI SMART RX WI-FI



Acionamento
por Controle
Remoto



Botão físico
embutido para
acionamento



Controle via
Aplicativo
AGL HOME

Cód. 1017005 Mini Smart RX Wi-Fi - Preta
Cód. 1017006 Mini Smart RX Wi-Fi - Branca



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Abertura e identificação através de controle remoto 433MHz (até 1.500 controles), via aplicativo AGL Home, chave mecânica tetra e comandos de voz;
- Abertura remota por Wi-Fi e Bluetooth;
- Compatível com portas de madeira, aço ou alumínio (ambientes internos ou externos);
- Instalação em portas com abertura para direita ou esquerda, para dentro ou para fora;
- Cilindro ajustável de 25mm até 50mm;
- Compatível com botoeira, controle de acesso ou dispositivos 433MHz sem fios (não inclusos);
- Sensor de porta aberta (status da porta);
- Preparada para intertravamento;
- Configurações e cadastro de controle remoto, via aplicativo;
- Backup e restauração dos dados via pen drive exclusivo AGL (não incluso);
- Possível compartilhar o acesso do aplicativo com outros usuários;
- Notificações e histórico de aberturas pelo controle remoto;
- Possível renomear individualmente cada controle remoto;
- Fonte de alimentação 12V (inclusa);
- Dimensões: A 85 x P 35 x L 120 mm.



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4Ghz



Chave Tetra
mecânica manual



Carcaca fabricada
em plástico (ABS)



Dimensões da caixa:
A 242 x L 208 x P 55mm

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis
● Preto ○ Branco

PBT
0,863 Kgs

Índice de Proteção
IP65



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e adicione
quantos dispositivos desejar. Basta instalar o
produto, conectar ao aplicativo e controlar sua
fechadura, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

01 Fechadura | 01 Batente | 01 Controle remoto 433MHz
02 Chaves Mecânicas tetra | Kit de fixação | Gabarito de
furação | Manual do Usuário



Produto compatível com todos os porteiros
e controles do mercado, com a mesma
tecnologia AGL.

DICA: Utilize a conexão de inter-travamento, para
ativar um sistema de gaiola, quando ligadas duas
fechaduras num mesmo ambiente.

RX 100

RX 100 WIFI

Cód. 1017003 - RX 100 Preta
 Cód. 1017004 - RX 100 Branca
 Cód. 1017007 - RX 100 Wi-Fi Preta
 Cód. 1017008 - RX 100 Wi-Fi Branca



Acionamento
por Controle
Remoto



Acionamento
Manual



Chave
Mecânica
Tetra



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Disponível nos modelos: RX100 Convencional e RX100 Wi-Fi;
- Abertura através de controle remoto 433MHz, chave mecânica e acionamento manual;
- Compatível com controle de voz e abertura por aplicativo (Requer HUB 433 Wi-Fi, não incluso no modelo RX 100 convencional);
- Compatível com portas de madeira, aço ou alumínio (ambientes internos);
- Compatível com botoeira, controle de acesso ou dispositivos 433MHz sem fios (não inclusos);
- Instalação em portas com abertura para direita ou esquerda, para dentro ou para fora;
- Aviso de bateria fraca, com sistema failsafe (antes da falta total de bateria a fechadura destrava automaticamente);
- Dimensões: A 160 x P 40 x L 90 mm.



Alimentação via
4 pilhas AA



Consumo de
bateria ultra baixo



Incluso cilindro tetra
chave externo



Compatível com controle
de voz, necessário HUB 433



Peso bruto médio modelo
convencional: 0,521Kg
Peso bruto médio modelo
Wi-Fi: 0,554Kg
para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões da caixa:
A 210 x P 75 x L 295 mm



- HUB 433 MHz Wi-fi

Com o Hub 433MHz Wi-Fi (disponível no modelo Wi-Fi), você pode tornar sua fechadura inteligente e controlar remotamente de qualquer lugar que esteja. O Hub 433MHz pode ser adquirido separadamente.

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis

● Preto ○ Branco

Índice de Proteção

IP5X

ITENS INCLUSOS:

- 01 Fechadura | 01 Cilindro Tetra Chave
- 01 HUB 433 Mhz (incluso no modelo Wi-fi)
- 01 Controle remoto 433 MHz | 01 Batente
- 02 Chaves mecânica Tetra | Manual do Usuário

LINHA RX 200



Acionamento
Controle
Remoto



Controle de
acesso com
teclado
luminoso



Senha
com 6
dígitos



Chave
mecânica
tetra



Biometria
Digital
(linha bio)



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Compatível com portas de madeira, aço ou alumínio (ambientes internos);
- Instalação em portas com abertura para direita ou esquerda, para dentro ou para fora;
- Abertura através de controle remoto 433MHz, senha, chave mecânica tetra, biometria nos modelos RX200 Bio e RX200 Bio Wi-Fi;
- Teclado alfanumérico luminoso e senhas com 6 dígitos;
- Aviso de bateria fraca, com sistema failsafe (antes da falta total de bateria a fechadura destrava automaticamente);
- Dimensões: A 170 x P 25 x L 70mm (Externa)
A 160 x P 40 x L 90mm (Interna)



Alimentação via
4 pilhas AA



Consumo de
bateria ultra baixo



Peso bruto médio: 1,046 Kgs
para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões da caixa:
A 210 x P 75 x L 295mm

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis

● Preto ○ Branco

Índice de Proteção

IP5X



• CONTROLE REMOTO DE ACIONAMENTO

Compatível com controle remoto 433MHz disponível em chaveiro de couro de alta qualidade AGL, não incluso.

DICA: Melhore sua experiência com o produto, configurando comandos de voz para abertura remota, sem precisar tocar em nada. Realize também a integração com outros produtos Wi-Fi AGL, através do aplicativo.

RX 200

RX 200 WI-FI

Cód. 1017001 - RX 200 Preta
 Cód. 1017002 - RX 200 Branca
 Cód. 1017009 - RX 200 Wi-Fi Preta
 Cód. 1017010 - RX 200 Wi-Fi Branca



Modelo	RX 200	RX 200 WI-FI
Hub 433	x	✓
Abertura via aplicativo	x	✓
Chave mecânica tetra	✓	✓
Senha numérica	✓	✓
Controle Remoto 433MHz	Incluso	Incluso
Assistente de Voz	x	✓

RX 200 BIO

RX 200 BIO WI-FI

Cód. 1017021 - RX 200 Bio Preta
 Cód. 1017022 - RX 200 Bio Branca
 Cód. 1017023 - RX 200 Bio Wi-Fi Preta
 Cód. 1017024 - RX 200 Bio Wi-Fi Branca



Modelo	RX 200 BIO	RX 200 BIO WI- FI
Hub 433 MHz	x	✓
Abertura via aplicativo	x	✓
Chave mecânica tetra	✓	✓
Senha numérica	✓	✓
Controle Remoto 433MHz	Incluso	Incluso
Assistente de Voz	x	✓
Abertura por biometria	✓	✓



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.

Realize a abertura remota e comandos de voz via aplicativo, onde é necessário o HUB 433MHz.

ITENS INCLUSOS:

01 Fechadura | 01 Controle de Acesso | 01 Batente
 01 Gabarito de furação | 01 Controle Remoto 433MHz
 01 HUB 433 Mhz (modelos Wi-Fi) | 02 Chaves mecânicas tetra
 01 Kit de parafusos para instalação | Pilhas
 Manual de instalação.

LINHA RX 500



Acionamento
por Controle
Remoto



Teclado
Touch
Screen



Biometria
Digital
(linha bio)



Chave
mecânica
tetra



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Compatível com portas de madeira ou alumínio, com espessura de 35mm a 50mm;
- Instalação em portas com abertura para direita ou esquerda, para dentro ou para fora;
- Abertura através de controle remoto 433MHz, senha, chave mecânica tetra, botão de destravamento e manopla de travamento e destravamento, biometria nos modelos RX500 Bio e via aplicativo AGL Home nos modelos Wi-Fi;
- Capacidade para 15 senhas numéricas de 6 dígitos em todas as versões (via teclado touch screen);
- Capacidade para 15 dispositivos 433MHz AGL, como o controle 4 canais que acompanha a RX500, o chaveiro AGL 1 canal com chave digital duo e BTS 433 (vendidos separadamente);
- Aviso de bateria fraca, com sistema failsafe (antes da falta total de bateria a fechadura destrava automaticamente);
- Dimensões: A 170 x P 250 x L 70mm (Painel Frontal)
A 160 x P 40 x L 90mm (Fechadura Interna).



Alimentação via
4 pilhas AA



Consumo de
bateria ultra baixo



Peso bruto médio: 1,230 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões da caixa:
A 210 x P 75 x L 295mm

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis	Índice de Proteção
● Preto ○ Branco	IP5X

- CONTROLE REMOTO DE ACIONAMENTO
Compatível com controle remoto 433,92MHz
disponível em chaveiro de couro de alta
qualidade AGL, não incluso.

DICA: Melhore sua experiência com o produto, configurando comandos de voz para abertura remota, sem precisar tocar em nada (versões Wi-Fi). Realize também a integração via aplicativo com outros produtos da família AGL Home.

RX 500

RX 500 WIFI

Cód. 1017028 - Fechadura Digital RX500 Preta
 Cód. 1017027 - Fechadura Digital RX500 Branca
 Cód. 1017034 - Fechadura Digital RX500 Wi-Fi Preta
 Cód. 1017035 - Fechadura Digital RX500 Wi-Fi Branca



Modelo	RX 500	RX 500 WIFI
Hub 433,92Mhz	x	✓
Abertura via aplicativo	x	✓
Chave mecânica tetra	✓	✓
Senha numérica	✓	✓
Controle Remoto 433,92Mhz	Incluso	Incluso
Assistente de Voz	x	✓

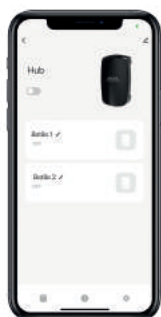
RX 500 BIO

RX 500 BIO WIFI

Cód. 1017029 - Fechadura Digital RX500 Bio Preta
 Cód. 1017030 - Fechadura Digital RX500 Bio Branca
 Cód. 1017033 - Fechadura Digital RX500 Bio+Wi-Fi Preta
 Cód. 1017032 - Fechadura Digital RX500 Bio+Wi-Fi Branca



Modelo	RX 500 BIO	RX 500 BIO WIFI
Hub 433,92Mhz	x	✓
Abertura via aplicativo	x	✓
Chave mecânica tetra	✓	✓
Senha numérica	✓	✓
Controle Remoto 433,92 Mhz	Incluso	Incluso
Assistente de Voz	x	✓
Abertura por biometria	✓	✓



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.

Realize a abertura remota e comandos de

via aplicativo, onde é necessário o HUB 433MHz.

ITENS INCLUSOS:

01 fechadura | 01 Controle de Acesso | 01 Batente

01 Gabarito de furação | 01 Controle Remoto 433MHz

01 HUB 433MHz (modelos Wi-Fi) | 02 chaves mecânicas tetra

01 Kit de parafusos para instalação | Pilhas

Manual de instalação

T-12



Tecnologia
de Biometria
Digital



TAG'S RFID
13,56MHz



Tecnologia
de Chaves
Bluetooth



Teclado
Touch
Screen



Controle via
Aplicativo
AGL HOME



Cód. 1106169 - T12 Branca
Cód. 1106170 - T12 Preta

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Abertura e identificação: Através de sistema de biometria, TAG'S RFID 13,56MHz, aplicativo AGL Home, trava manual, senha pessoal de 6 dígitos e por chave manual mecânica;
- Trava manual interna para bloqueio da fechadura;
- Configuração via aplicativo AGL HOME;
- Conector micro USB para alimentação, em caso de falta de bateria;
- Compatível com portas de madeira e metal, de 30-60mm de espessura;
- Dimensões: A 144 x P 13 x L 60mm (Lado Externo)
A 164 x P 30 x L 70mm (Lado Interno)



Capacidade para usuários: 100 Senhas, TAG'S e/ou Impressões Digitais.



Alimentação
através de pilhas



Dimensões de caixa:
A 235 x P 120 x L 320mm



Vida útil da bateria:
Média de 12 meses

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis	PBT	Índice de Proteção
● Preta ○ Branca	1,858 Kg	IPX5



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.

Realize a abertura e envio de chaves Bluetooth (cadastro e exclusão), através de comandos.

Envie e autorize acessos e senhas temporárias para outros usuários, mesmo à distância.



Realize facilmente todas as configurações via aplicativo. Adicione ou remova usuários, cadastre biometria, tag's digitais e senhas, verifique o nível de bateria e visualize o histórico de aberturas.

DISPONÍVEL NA COR BRANCA:



Leitura de Tag's e
impressão digital



Chave mecânica
manual

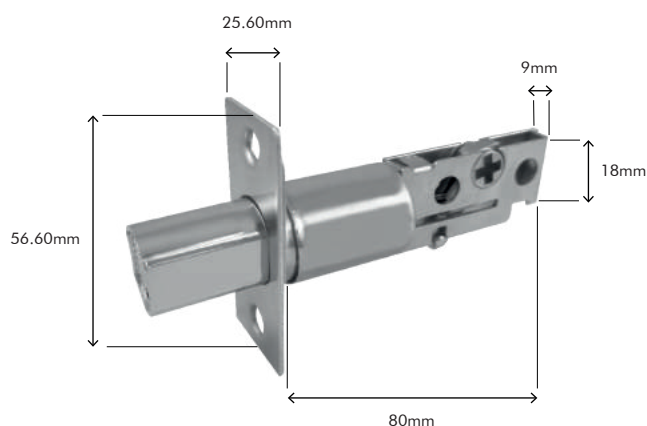


Compartimento
de pilhas (4xAA)



Trava interna
de segurança

DIMENSÕES DE MÁQUINA



OBS. Recomenda-se a utilização de um fecho rolete, adquirido separadamente para a instalação, o que proporciona um fechamento correto e alinhamento da porta com a fechadura.

ITENS INCLUSOS:

01 Fechadura | 01 Batente | 01 Gabarito de furação |
02 Borrachas para fixação (base da fechadura) |
02 Chaves mecânicas | 03 TAG'S RFID 13,56MHz |
01 Kit de parafusos para instalação | Pilhas | Manual de instalação.

H-10 | H-11

BLUETOOTH



Tecnologia de
Biometria Digital



TAG'S RFID
13,56MHz



Tecnologia
Bluetooth



Teclado
Touch Screen



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Abertura e identificação: Através de sistema de biometria, TAG'S RFID 13,56MHz, aplicativo AGL Home (H-10 Bluetooth e H-11 Bluetooth), senha pessoal de 6 dígitos e por chave manual mecânica;
- Configuração via display LCD ou aplicativo AGL HOME (H-10 Bluetooth e H-11 Bluetooth);
- Conector micro USB para alimentação, em caso de falta de bateria;
- Compatível com portas de madeira e metal de 30-55mm de espessura;
- Dimensões: A 170 x P 70 x L 190mm.



Capacidade: 100 impressões digitais, 100 senhas e/ou cartões.



Alimentação
através de 4 pilhas AA



Vida útil da bateria:
Média de 12 meses



Índice de Proteção: IP5X



Fabricado em zamac com
acabamentos em acrílico, na cor preta



Peso bruto médio: 2,9 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.

Realize a abertura e envie chaves Bluetooth
(cadastro e exclusão), através de comandos.

Envie e autorize acessos e senhas temporárias,
para outros usuários, mesmo à distância.



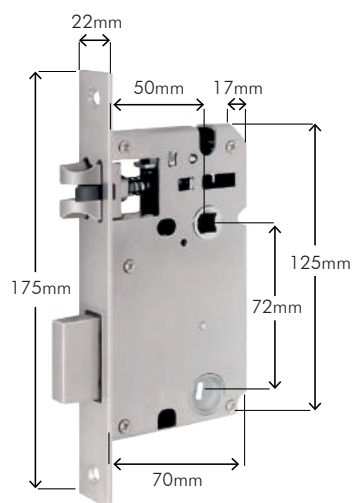
Realize facilmente todas as configurações, através do display LCD, no modelo convencional, e via aplicativo, no modelo Bluetooth. Adicione ou remova usuários, cadastre biometria, tag's digitais e senhas, verifique o nível de bateria e visualize o histórico de aberturas.

DISPONÍVEIS NOS MODELOS

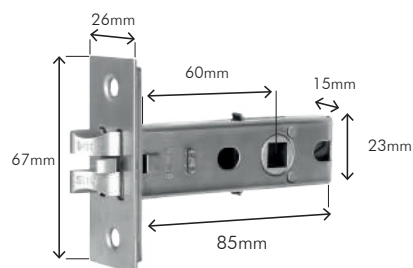


Modelo	H-10 BLUETOOTH	H-10	H-11 BLUETOOTH	H-11
Gerenciamento Tag/Senha	Aplicativo	Visor digital	Aplicativo	Visor digital
Biometria	✓	✓	✓	✓
Abertura via aplicativo	✓	x	✓	x
Chave mecânica	✓	✓	✓	✓
Senha numérica	✓	✓	✓	✓
Chaveiro 13,56MHz	✓	✓	✓	✓
Máquina	Simples	Simples	Dupla	Dupla

DIMENSÕES DE MÁQUINA



MÁQUINA DUPLA



MÁQUINA SIMPLES

ITENS INCLUSOS:

01 Fechadura | 01 Batente | 01 Gabarito de furação |
 02 Borrachas para fixação (base da fechadura) |
 02 Chaves mecânicas | 03 Chaves digitais em resina 13,56MHz |
 01 Kit de parafusos para instalação | Pilhas | Manual de instalação.

CÓD. 1106127 - FECHADURA ELETRÔNICA DIGITAL AGL - H10 BLUETOOTH
 CÓD. 1106073 - FECHADURA ELETRÔNICA DIGITAL AGL - H10 BRANCA
 CÓD. 1106059 - FECHADURA ELETRÔNICA DIGITAL AGL - H10 PRETA C/ PRATA
 CÓD. 1106099 - FECHADURA ELETRÔNICA DIGITAL AGL - H11 - BRANCA
 CÓD. 1106098 - FECHADURA ELETRÔNICA DIGITAL AGL - H11 - PRETA
 CÓD. 1106128 - FECHADURA ELETRÔNICA DIGITAL AGL - H11 BLUETOOTH PRETA

H-30Tecnologia de
Biometria DigitalTAG'S RFID
13,56MhzTecnologia
BluetoothTeclado
Touch Screen**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

- Abertura e identificação: Através de aplicativo AGL Home (H-30 Bio/Bluetooth e H-30 Bluetooth), TAG'S RFID 13,56MHz, senha pessoal de 6 dígitos e por chave manual mecânica;
- Alimentação através de 8 pilhas AAA;
- Conector micro USB para alimentação, em caso de falta de bateria;
- Compatível com portas de madeira e metal de 30-65mm de espessura;
- Fabricado em zamac com acabamentos em acrílico na cor preta, índice de proteção: IP5x;
- Configuração via display LCD ou aplicativo AGL HOME (Modelos Bluetooth);
- Dimensões: A 270 x P 68 x L 70 mm.

Capacidade: 100 impressões
digitais, senhas e/ou cartões.Peso bruto médio: 3,40Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos**DISPONÍVEIS NOS MODELOS**

Modelo	H-30 BIO/BLUETOOTH	H-30 BLUETOOTH	H-30
Gerenciamento Tag/Senha	Aplicativo	Aplicativo	Visor digital
Biometria	✓	x	x
Abertura via aplicativo	✓	✓	x
Chave mecânica	✓	✓	✓
Senha numérica	✓	✓	✓
Chaveiro 13,56MHz	✓	✓	✓
Máquina	Dupla	Dupla	Dupla



Realize facilmente todas as configurações, através do display LCD, no modelo convencional, e via aplicativo, no modelo Bluetooth. Adicione ou remova usuários, cadastre biometria, tag's digitais e senhas, verifique o nível de bateria e visualize o histórico de aberturas.

ITENS INCLUSOS:

CÓD. 1106060 - FECHADURA ELETRÔNICA DIGITAL AGL - H30A
CÓD. 1106029 - FECHADURA ELETRÔNICA DIGITAL AGL - H30 BIO
CÓD. 1106136 - FECHADURA ELETRÔNICA DIGITAL AGL - H30B BIO BLUETOOTH

01 Fechadura | 01 Batente | 01 Gabarito de furação
02 Borrachas para fixação (base da fechadura) |
02 Chaves mecânicas | 03 TAG'S RFID 13,56Mhz |
01 Kit de parafusos para instalação | Pilhas | Manual de instalação.

SMART-X2



TAG'S RFID
13,56MHz



Controle Remoto
de Acionamento



Controle
de Acesso



Acionamento
via Botão

CÓD. 1106093 - FECHADURA DIGITAL SEM FIO SMART X2



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Fechadura digital 12 V sem fio;
- Quatro funções de abertura e identificação: Senha pessoal de 4-8 dígitos pelo controle de acesso, cartão de proximidade de 100 senhas ou cartões, controle remoto e acionamento direto na fechadura, via botão interno;
- Compatível com portas de madeira, vidro e alumínio;
- Dimensões Controle de Acesso: A 106,2 x P 28,76 x L 81,52 mm



Capacidade: 100 senhas ou cartões



Abertura para dentro ou para fora



Alimentação através de pilhas AA
(Fechadura e controle de acesso)



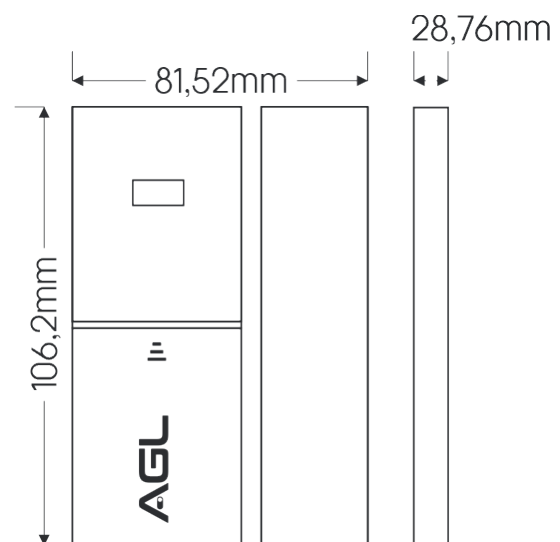
Índice de Proteção: IP5X



Fabricado em alumínio com
acabamentos plásticos na cor cinza



Peso bruto médio: 1,66 Kgs
Para pesos, pontuais consulte-nos



ITENS INCLUSOS:








01 Fechadura | 01 Controle de acesso |
01 Controle remoto | 01 Kit de suporte para o batente
02 TAG'S RFID 13,56MHz | Pilhas | Manual de instalação.



Possui o sistema *Failsafe*, o qual antes da falta total de bateria, a fechadura destrava automaticamente na última abertura e somente volta a travar, após a troca das pilhas.
Aviso de bateria fraca.

CADEADO DIGITAL BLUETOOTH Q1















- | | |
|--|---|
|  Gancho de bloqueio em aço inoxidável |  Acionamento via Biometria Digital |
|  Capacidade para até 10 Impressões Digitais |  Tecnologia de acionamento Bluetooth |
|  Controle via Aplicativo AGL HOME |  Abertura remota via aplicativo |
|  Bateria recarregável via cabo Micro USB |  Índice de Proteção: IP65 |
|  Fabricado em alumínio de alta resistência |  Alarme na tentativa de biometria inválida |
|  Dimensões de caixa: A 135 x P 30 x L 65mm |  Peso bruto médio: 0,161 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos |

Cód. 1106199

CADEADO DIGITAL BLUETOOTH Q1 C



- | | |
|--|---|
|  Cabo de aço de alta resistência |  Acionamento via Biometria Digital |
|  Capacidade para até 10 Impressões Digitais |  Tecnologia de acionamento Bluetooth |
|  Controle via Aplicativo AGL HOME |  Abertura remota via aplicativo |
|  Bateria recarregável via cabo Micro USB |  Índice de Proteção: IP64 |
|  Fabricado em alumínio de alta resistência |  Alarme na tentativa de biometria inválida |
|  Dimensões de caixa: A 135 x P 30 x L 65mm |  Peso bruto médio: 0,157 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos |

Cód. 1106200

Download e configuração do aplicativo via smartphone. Siga os passos indicados no menu e adicione quantos dispositivos desejar. Basta instalar o produto, conectar ao bluetooth e controlar seu cadeado. Nível de bateria demonstrado no aplicativo.

CORRENTE DIGITAL BLUETOOTH C3

Cód. 1106201



Cabo de aço de alta resistência



Capacidade para até 10 Impressões Digitais



Visualização do nível de bateria



Controle via Aplicativo AGL HOME



Bateria recarregável via cabo Micro USB



Fabricado em alumínio de alta resistência



Dimensões de caixa: A 182 x P 80 x L 200mm



Acionamento via Biometria Digital



Chave mecânica manual



Tecnologia de acionamento Bluetooth



Abertura remota via aplicativo



Índice de Proteção: IP65



Alarme na tentativa de biometria inválida

Peso bruto médio: 0,615 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.

Realize a abertura através de comandos, adicione ou remova usuários através de biometria digital, visualize o nível de bateria e o histórico de acionamentos.

ITENS INCLUSOS:

01 Corrente Digital Bluetooth |
Manual de usuário.



Corrente dobrável indicada para proteção de bicicletas. Realize facilmente a comunicação e todas as configurações através do aplicativo AGL HOME.

SAFEBOX

COFRE PORTÁTIL

Cód. 1010002 - Safe Box AGL



Tecnologia
de Biometria
Digital



Senha
numérica



Chave
Mecânica
Tetra



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

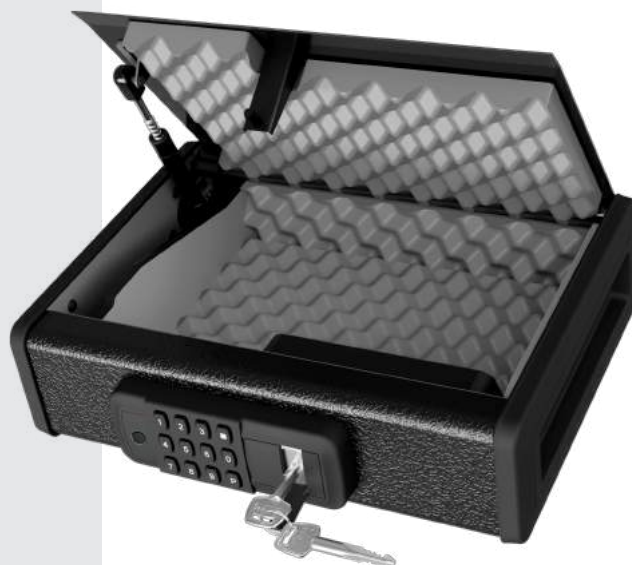
- Safebox é um cofre portátil confiável e durável para a segurança de seus pertences;
- Abertura por biometria/digital, senha numérica e chave mecânica tetra;
- Armazena até 15 senhas numéricas de 6 dígitos e 15 biometrias;
- Alimentação por 4 pilhas alcalinas AA, com autonomia de um ano (para até 10 aberturas por dia);
- Consumo ultra baixo de bateria, alimentação 6V DC;
- Fabriado em aço de alta resistência, com laterais em nylon com 30% de fibra de vidro com recuo para melhor manuseio e revestido de espuma acústica;
- Dimensões: C 365 x L 285 x A 100mm (externa)
C 287,5 x L 175 x A 75mm (interna)



Dimensões da caixa:
A 100 x P 300 x L 390 mm



Peso bruto médio: 5,500 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



ITENS INCLUSOS:

01 Safebox | 04 Pilhas AA
02 Chaves mecânica tetra
Manual do usuário



Recomendamos que você guarde sua SafeBox em um local acessível, como um armário, escritório, porão, quarto ou outro local de sua escolha, mas fora de vista de pessoas indesejadas. A localização da SafeBox não influencia na sua eficácia em proteger seus itens valiosos.



FECHADURAS CONVECIONAIS

ABRA AS PORTAS, PARA PROTEGER O
QUE É SEU. COM UMA LINHA COMPLETA
E VERSÁTIL, DO MODERNO AO TRADICIONAL

ULTRA MAGIC CARD



Controle via
aplicativo Wi-fi
AGL HOME



Abertura por
TAG'S RFID
125KHz*



Chave
Mecânica
Manual



Gerenciamento
e Backup de
Dados



Tensão: 12V



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz



Capacidade RFID:
2.000 chaves digitais



Abertura remota
por aplicativo



Status e notificação de
porta aberta ou fechada



Notificação de abertura
por chave mecânica



Abertura e fechamento
ultra rápido e silencioso



Tecnologia para acionar
Comando de voz



Compartilhamento de
acessos para usuários



Entrada Pulsante 12V e
Contato Seco NA



Entrada para
backup de dados



Gerenciamento de
cadastro de dados

DESCRIÇÃO

Cilindro Padrão
42mm

PBT
1,16 Kgs

Índice de Proteção
IP65

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Abertura e identificação através de TAG'S RFID 125KHz, via aplicativo AGL Home, Chave Mecânica, Comandos de Voz e dispositivos 12V;
- Compatível com assistentes de voz disponíveis no mercado;
- Histórico de aberturas realizadas via aplicativo;
- Possibilidade de realizar backup de dados via pen drive AGL;
- Saída para interligar outros dispositivos eletrônicos;
- Sistema de intertravamento integrado;
- Abertura interna ou externa;
- Alarme: Tempo configurável de 1 a 100 segundos;
- Disponível em modelos de cilindro ajustável e fixo - convencional e e-code;
- Fabricado em aço e acabamentos plásticos na cor preta;
- Dimensões fechadura: A 110 x P 52,5 x L 130mm;
- Dimensões batente: A 100 x P 32 x L 40mm.

• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone. Conecte-se à rede Wi-Fi e tenha controle 100% de sua fechadura. Cadastre, renomeie e exclua suas chaves RFID através do aplicativo.



ITENS INCLUSOS:

- 04 TAG'S RFID 125KHz | 02 Chaves convencionais
01 Fonte de alimentação 110/220v ~12V DC
01 Kit de parafusos para instalação.

Obs. Pen drive AGL para backup não incluso.

Cód. 1011053 - FECHADURA ELETRÔNICA AGL ULTRA MAGIC CARD BRANCA - AJUST. CH. E-CODE F.E.S.P.
Cód. 1011052 - FECHADURA ELETRÔNICA AGL ULTRA MAGIC CARD BRANCA - AJUST. CH.SIMP.F.E.S.P.
Cód. 1011048 - FECHADURA ELETRÔNICA AGL ULTRA MAGIC CARD PRETA - AJUST. CH. E-CODE F.E.S.P.
Cód. 1011020 - FECHADURA ELETRÔNICA AGL ULTRA MAGIC CARD PRETA - AJUST. CH.SIMP.F.E.S.P.

Para mais variações deste produto, consulte-nos.



Produto compatível com todos os porteiros e controles do mercado, com a mesma tecnologia AGL.

DICA: Pode ser acionado por dispositivos externos: Acionadores, botoeiras/porteiros eletrônicos. Pode ser instalada em conjunto com automatizadores AGL, desde que seja inserida a placa acionadora. Deve ser instalada em conjunto com mola aérea, para garantir melhor ajuste de desnível e alinhamento com a porta.

ULTRA MAGIC



Controle via
aplicativo Wi-fi
AGL HOME



Chave
Mecânica
Manual



Gerenciamento
e Backup de
Dados



Tensão: 12V



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz



Status e notificação de
porta aberta ou fechada



Abertura remota
por aplicativo



Entrada Pulsante 12V e
Contato Seco NA



Notificação de abertura
por chave mecânica



Abertura e fechamento
ultra rápido e silencioso



Tecnologia para acionar
Comando de voz



Compartilhamento de
acessos para usuários



Gerenciamento de
cadastro de dados



Entrada para
backup de dados

DESCRIÇÃO

Cilindro Padrão	PBT	Índice de Proteção
42mm	1,16 Kgs	IP65

Cód. 1011051 - FECHADURA ELETRÔNICA AGL ULTRA MAGIC BRANCA - AJUST. CH. E-CODE F.ESP.
Cód. 1011045 - FECHADURA ELETRÔNICA AGL ULTRA MAGIC PRETA - AJUST. CH. E-CODE F.ESP.
Cód. 1011023 - FECHADURA ELETRÔNICA AGL ULTRA MAGIC PRETA - AJUST. CH.SIMP. F.ESP.

Para mais variações deste produto, consulte-nos.



Produto compatível com todos os porteiros
e controles do mercado, com a mesma
tecnologia AGL.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Abertura e identificação via aplicativo AGL Home, Chave Mecânica (Convencional e E-code), Comandos de Voz e dispositivos 12V;
- Compatível com assistentes de voz disponíveis no mercado;
- Histórico de aberturas realizadas via aplicativo;
- Possibilidade de realizar backup de dados via pen drive AGL;
- Saída para interligar outros dispositivos eletrônicos;
- Sistema de intertravamento integrado;
- Abertura interna ou externa;
- Alarme: Tempo configurável de 1 a 100 segundos;
- Disponível em modelos de cilindro ajustável e fixo;
- Fabricado em aço e acabamentos plásticos na cor preta;
- Dimensões fechadura: A 110 x P 52,5 x L 130mm;
- Dimensões batente: A 100 x P 32 x L 40mm.

• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via
smartphone. Conecte-se à rede Wi-Fi
e tenha controle 100% de sua
fechadura.



ITENS INCLUSOS:

- 01 Fonte de alimentação 110/220v ~ 12V DC
- 02 Chaves convencionais
- 01 Kit de parafusos para instalação.

Obs. Pen drive AGL para backup não incluso.

DICA: Pode ser acionado por dispositivos externos: Acionadores, botoeiras/porteiros eletrônicos. Pode ser instalada em conjunto com automatizadores AGL, desde que seja inserida a placa acionadora. Deve ser instalada em conjunto com mola aérea, para garantir melhor ajuste de desnível e alinhamento com a porta.

ULTRA CARD



Abertura por
TAG'S RFID
125KHz



Alarme de
Porta Aberta



Fechamento
silencioso
e seguro



Chave
Mecânica
Manual



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Capacidade: 2.000 chaves digitais;
- Abertura interna ou externa;
- Fechamento automático;
- Alarme: Tempo configurável de 1 a 60 segundos.



Fabricado em aço
e acabamentos plásticos



Sistema de
intertravamento integrado



Chave convencional



Tensão: 12V

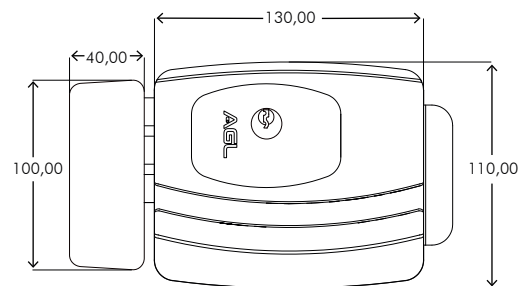
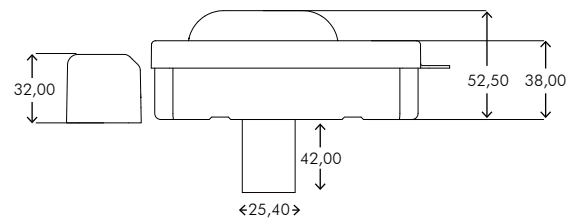
ESPESSURA MÁXIMA DA PORTA

Cilindro Padrão
42mm

Cilindro ajustável de
42 até 100mm

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis	PBT	Índice de Proteção
● Preto ○ Branco	1,253 Kgs	IP65



Obs: Medidas em milímetros

ITENS INCLUSOS:

04 TAG'S RFID 125KHz | 01 TAG mestra

01 Fonte de alimentação 110/220v ~ 12V DC

02 Chaves convencionais | 01 Kit de parafusos para instalação.

Cód. 1011043 - FECHADURA ELETRÔNICA AGL ULTRA CARD BRANCA - AJUST. CH. E-CODE F.E.S.P.
Cód. 1011035 - FECHADURA ELETRÔNICA AGL ULTRA CARD BRANCA - AJUST. CH.SIMP. F.E.S.P.
Cód. 1011042 - FECHADURA ELETRÔNICA AGL ULTRA CARD PRETA - AJUST. CH. E-CODE F.E.S.P.
Cód. 1011010 - FECHADURA ELETRÔNICA AGL ULTRA CARD PRETA - AJUST. CH.SIMP. F.E.S.P.

Para mais variações deste produto, consulte-nos.



Produto compatível com todos os porteiros
e controles do mercado, com a mesma
tecnologia AGL.

DICA: Pode ser acionado por dispositivos externos:
Acionadores/botoeiras/porteiros eletrônicos;
Pode ser instalada em conjunto com automatizadores AGL,
desde que seja inserida a placa acionadora;
Deve ser instalada em conjunto com mola aérea.

ULTRA

Chave
Mecânica
Manual



Alarme de
Porta Aberta



Fechamento
silencioso
e seguro

**CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**

- Abertura interna ou externa;
- Fechamento automático;
- Alarme: Tempo configurável de 1 a 60 segundos.



Fabricado em aço
e acabamentos plásticos



Sistema de
intertravamento integrado



Chave convencional



Tensão: 12V

ESPESSURA MÁXIMA DA PORTA

Cilindro Padrão
42mm

Cilindro ajustável de
42 até 100mm

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis

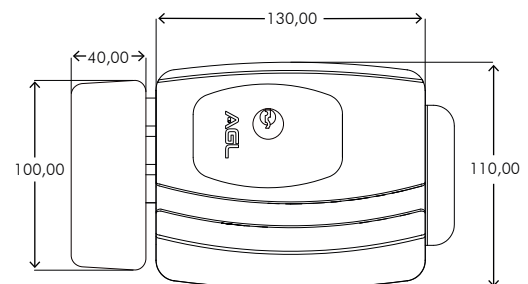
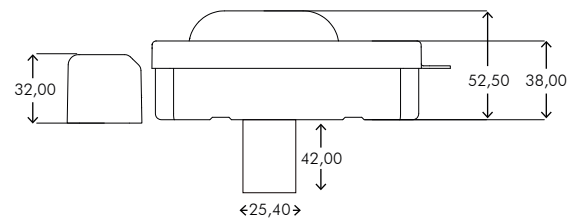
● Preto ○ Branco

PBT

1,253 Kgs

Índice de Proteção

IP65



Obs: Medidas em milímetros

ITENS INCLUSOS:

01 Fonte de alimentação 110/220v ~12V DC

02 Chaves convencionais

01 Kit de parafusos para instalação.

Cód. 1011039 - FECHADURA ELETRÔNICA AGL ULTRA BRANCA - AJUST. CH. E-CODE F.E.S.P.
Cód. 1011027 - FECHADURA ELETRÔNICA AGL ULTRA BRANCA - AJUST. CH.SIMP. F.E.S.P.
Cód. 1011038 - FECHADURA ELETRÔNICA AGL ULTRA PRETA - AJUST. CH. E-CODE F.E.S.P.
Cód. 1011009 - FECHADURA ELETRÔNICA AGL ULTRA PRETA - AJUST. CH.SIMP. F.E.S.P.

Para mais variações deste produto, consulte-nos.



Produto compatível com todos os porteiros
e controles do mercado, com a mesma
tecnologia AGL.

DICA: Pode ser acionado por dispositivos externos:
Acionadores/botoeiras/porteiros eletrônicos;
Pode ser instalada em conjunto com automatizadores AGL,
desde que seja inserida a placa acionadora;
Deve ser instalada em conjunto com mola aérea.

SOBREPOR



Sistema de Trava
em Pino Triplo
reforçado



Trava Interna de
Bloqueio da
Fechadura*



Chave mecânica
para abertura
manual



Chave Mecânica Tetra
ou Convencional



*Trava interna de Segurança: Após o acionamento final da lingueta, girando a chave 02 vezes (360°), gire a trava de segurança no sentido horário, para bloquear o manuseio da chave



Fabricado em aço com acabamentos plásticos e
Lingueta produzida em Zamac de alta resistência

ESPESSURA MÁXIMA DA PORTA

Cilindro Padrão
35, 45 e 55mm

Cilindro ajustável de
42 até 100mm

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis

● Preto ○ Branco ● Cinza

PBT

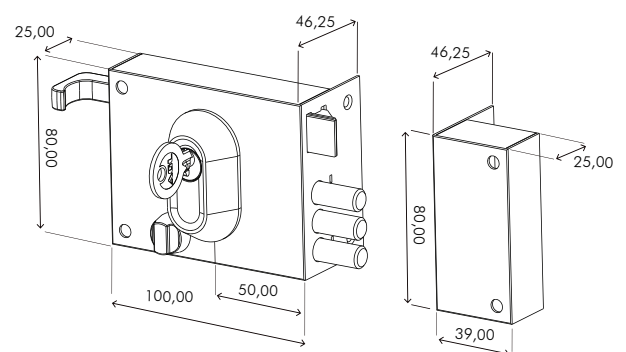
0,673 Kgs

Índice de Proteção

IP65

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Disponível nas versões de abertura: Chave Convencional ou Chave Tetra;
- Fechadura mecânica para instalação em portas e portões em estrutura metálica;
- Sistema fácil de reversão do trinco;
- Recolhimento do trinco através da chave, apenas pelo lado externo;
- Furação própria.



Obs: Medidas em milímetros

Cód. 1012006 - FECHADURA DE SOBREPÓR AGL CHAVE TETRA BRANCA
Cód. 1012007 - FECHADURA DE SOBREPÓR AGL CHAVE TETRA CINZA
Cód. 1012005 - FECHADURA DE SOBREPÓR AGL CHAVE TETRA PRETA

Para mais variações deste produto, consulte-nos.

DICA: Se a trava de segurança for ativada, não é possível efetuar a abertura da fechadura, pois ela fará o bloqueio total do mecanismo, mesmo possuindo as chaves.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Fechadura | 02 Chaves |
- 01 Acabamento de cilindro |
- 01 Batente |
- 01 Kit de parafusos para instalação.

AL100



Modelos de abertura
para dentro ou para fora



Chaves mecânicas
para abertura manual



DISPONÍVEL NAS VERSÕES DE ABERTURA POR:

- **CHAVE CONVENCIONAL** (Chaves: 02 simples inclusas.)
- **TETRA CHAVE** (Chaves: 02 tetras inclusas.)
- **BOTÃO** (02 Chaves inclusas: Simples ou Tetra)



Fabricado em aço
e acabamentos plásticos



Tensão 12V ou 110V



Peso bruto médio: 1,0 Kg
Para pesos pontuais,
consulte-nos



Índice de Proteção: IP65

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis

● Preto ○ Branco ● Cinza ● Inox

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Ligação: 12V, através de porteiros eletrônicos, acionadores e controles de acesso;
- Ligação: 110V, direto na rede elétrica, sendo acionada por uma botoeira/campainha;
- Lingueta e cursor produzidos em Zamac de alta resistência;
- Furação do tipo AGL ou especial;
- Dimensões: A 110 x P 38 x L 130mm (Fechadura)
A 100 x P 32 x L 40mm (Batente)

ESPESSURA MÁXIMA DA PORTA

Cilindro Padrão
42mm

Cilindro ajustável de
42 até 100mm



Cód. 1001056 - FECHADURA AGL- AL100 - 110V BRANCA - AJUST. A.EXT. CH.SIMP. F.CONV.
Cód. 1001633 - FECHADURA AGL- AL100 - 110V CINZA - AJUST. A. EXT. CH.SIMP. F.ESP.
Cód. 1001278 - FECHADURA AGL- AL100 - 110V PRETA - AJUST. A. EXT. CH.SIMP. F.CONV.

Para mais variações deste produto, consulte-nos.

DICA: A fechadura com abertura por botão é especialmente indicada para portas ou portões fechados (não vazados), já que sua abertura interna se dá por botão e a externa, por chave.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Fechadura | 02 Chaves | 01 Batente
- 01 Acabamento de cilindro |
- 01 Kit de parafusos para instalação.

AL100R

REVERSÍVEL



Sistema de abertura
para dentro ou para fora



Chaves mecânicas
para abertura manual



DISPONÍVEL NAS VERSÕES DE ABERTURA POR:

- **CHAVE CONVENCIONAL** (Chaves: 02 simples inclusas.)
- **TETRA CHAVE** (Chaves: 02 tetras inclusas.)
- **BOTÃO** (02 Chaves inclusas: Simples ou Tetra)



Fabricado em aço
e acabamentos plásticos



Tensão 12V ou 110V



Peso bruto médio: 1,03 Kg
para pesos pontuais,
consulte-nos



Índice de Proteção: IP65

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis

● Preto ○ Branco ● Cinza

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Ligação: 12V, através de porteiros eletrônicos, acionadores e controles de acesso;
- Ligação: 110v direto na rede elétrica, sendo acionada por uma botoeira/campainha;
- Lingueta e percursor produzidos em Zamac de alta resistência;
- Furação especial;
- Dimensões: A 110 x P 33 x L 130mm (Fechadura)
A 100 x P 32 x L 40mm (Batente)

ESPESSURA MÁXIMA DA PORTA

Cilindro Padrão
42mm

Cilindro ajustável de
42 até 100mm



Cód. 1002032 - FECHADURA AGL- AL100R - 110V PRETA - AJUST. CH.SIMP. FESP.
Cód. 1002034 - FECHADURA AGL- AL100R - 12V BRANCA - AJUST. CH.SIMP. FESP.
Cód. 1002019 - FECHADURA AGL- AL100R - 12V CINZA - AJUST. CH.SIMP. FESP.

Para mais variações deste produto, consulte-nos.

DICA: A fechadura com abertura por botão é especialmente indicada para portas ou portões fechados (não vazados), já que sua abertura interna se dá por botão e a externa, por chave.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Fechadura | 02 Chaves | 01 Batente
- 01 Acabamento de cilindro |
- 01 Kit de parafusos para instalação.

AGLINHA



Modelos Mini em
tamanho 15% menor



Modelos de abertura
para dentro ou para fora



DISPONÍVEL NAS VERSÕES DE ABERTURA POR:

- **CHAVE CONVENCIONAL** (Chaves: 02 simples inclusas.)
- **TETRA CHAVE** (Chaves: 02 tetras inclusas.)
- **BOTÃO** (02 Chaves inclusas: Simples ou Tetra)



Fabricado em aço
e acabamentos plásticos



Tensão 12V ou 110V



Peso bruto médio: 0,9 Kg
Para pesos pontuais,
consulte-nos



Índice de Proteção: IP65

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis

● Preto ○ Branco ● Cinza

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Ligação: 12V, através de porteiros eletrônicos, acionadores e controles de acesso;
- Ligação: 110V direto na rede elétrica, sendo acionada por uma botoeira/campainha;
- Lingueta e cursor produzidos em Zamac de alta resistência;
- Furação própria, AGLINHA;
- Dimensões: A 95 x P 38 x L 115mm (Fechadura)
A 91 x P 32 x L 34mm (Batente)

ESPESSURA MÁXIMA DA PORTA

Cilindro Padrão
42mm

Cilindro ajustável de
42 até 100mm



Cód. 1004125 - FECHADURA AGL- MINI - 110V PRETA - AJUST. A. EXT. CH.SIMP.FCONV.
Cód. 1004028 - FECHADURA AGL- MINI - 110V BRANCA - AJUST. A. EXT. CH.SIMP.FCONV.
Cód. 1004058 - FECHADURA AGL- MINI - 110V CINZA - AJUST. A. EXT. CH.SIMP.FCONV.

Para mais variações deste produto, consulte-nos.

DICA: A fechadura com abertura por botão é especialmente indicada para portas ou portões fechados (não vazados), já que sua abertura interna se dá por botão e a externa, por chave.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Fechadura | 02 Chaves | 01 Batente
- 01 Acabamento de cilindro |
- 01 Kit de parafusos para instalação.

FECHO ELÉTRICO 12V

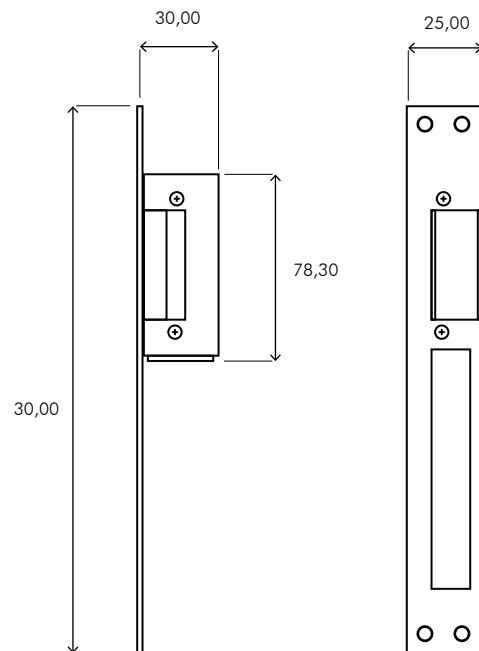


Fecho para
embutir no batente

Cód. 1201018 - Fecho Elétrico AGL 12V



DIMENSÕES PARA EMBUTIR O FECHO NO BATENTE



Obs: Medidas em milímetros

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Fecho elétrico para aplicação, em portas de madeira ou metal;
- Indicado para portas internas, dividindo ambientes;
- Acionamento em 12V, indicado para porteiros eletrônicos, acionadores e controle de acesso.



Tensão 12V



Fabricado em aço
Pintura epox cor cinza



Índice de Proteção: IP64



Peso bruto médio: 0,226 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos

ITENS INCLUSOS:

01 Fecho elétrico 12V

01 Kit de parafusos para instalação.

FECHADURAS PARA PORTA DE VIDRO



Abertura interna



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Fixação por Recorte ou Furação;
- Fechaduras com 01 cilindro e maçaneta bola;
- Acabamentos: Inox polido(cromado), liga de alumínio alto brilho e pintura epox cinza.



Peso bruto médio: 1,0 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Tensão: 12V

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis:

● Inox ● Preto ○ Branco ● Cinza

Índice de Proteção

IP64

PV200R1i

Visualização do lado externo.



DICA: Defina previamente se a instalação será feita em vidro/vidro ou vidro/alvenaria, bem como se a abertura será interna ou externa e se o vidro terá rasgo ou furo.

ITENS INCLUSOS:

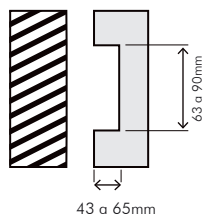
- 01 Fechadura | 01 Batente
- 02 Chaves convencionais |
- 01 Kit de parafusos para instalação.

DISPONÍVEL NAS VERSÕES

**PV200R1i**

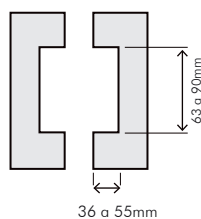
Fechadura Porta de Vidro com Rasgo para 1 Folha, Abertura Interna e Batente em Alvenaria.

ALVENARIA | VIDRO (Rasgo)

**PV200R2i**

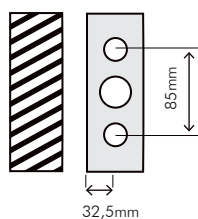
Fechadura Porta de Vidro com Rasgo para 2 Folhas e Abertura Interna.

VIDRO | VIDRO (Rasgo)

**PV200F1i**

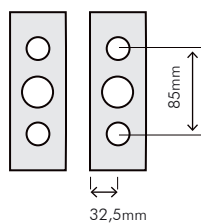
Fechadura Porta de Vidro com Furo para 1 Folha, Abertura Interna e Batente em Alvenaria.

ALVENARIA | VIDRO (Furo)

**PV200F2i**

Fechadura Porta de Vidro com Furos para 2 Folhas e Abertura Interna.

VIDRO | VIDRO (Furo)



NOMENCLATURAS:

PV: porta de vidro |

R: vidro com rasgo |

F: vidro com furo |

1: 1 folha (vidro/alvenaria) |

2: 2 folhas (vidro/vidro) |

i: abertura porta interna |

E : abertura porta externa.

FECHADURAS PARA PORTA DE VIDRO



Abertura Externa



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Fixação por Recorte ou Furação;
- Fechaduras com 01 cilindro e maçaneta alavanca;
- Acabamentos: Inox polido(cromado), liga de alumínio alto brilho e pintura epox cinza.



Peso bruto médio: 1,0 kg,
Para pesos pontuais consulte-nos



Tensão: 12V

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis:

● Inox ● Preto ○ Branco ● Cinza

Índice de Proteção

IP64

PVF2E

Visualização do lado externo.



ITENS INCLUSOS:

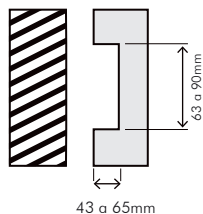
- 01 Fechadura |
- 01 Batente |
- 02 Chaves convencionais.

DICA: Defina previamente se a instalação será feita em vidro/vidro ou vidro/alvenaria, bem como se a abertura será interna ou externa e se o vidro terá rasgo ou furo.

DISPONÍVEL NAS VERSÕES



ALVENARIA | VIDRO (Rasgo)

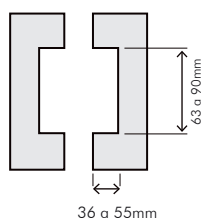


PV200R1E

Fechadura Porta de Vidro com Rasgo para 1 Folha, Abertura Externa e Batente em Alvenaria.



VIDRO | VIDRO (Rasgo)

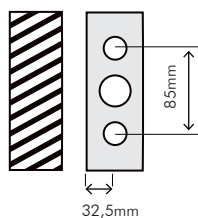


PVR2E

Fechadura Porta de Vidro com Rasgo para 2 Folhas e Abertura Externa.



ALVENARIA | VIDRO (Furo)

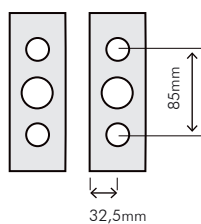


PV200F1E

Fechadura Porta de Vidro com Furo para 1 Folha, Abertura Externa e Batente em Alvenaria.



VIDRO | VIDRO (Furo)



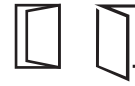
PVF2E

Fechadura porta de vidro com furos para 2 folhas e Abertura Externa.

NOMENCLATURAS:

- PV: porta de vidro |
- R: vidro com rasgo |
- F: vidro com furo |
- 1: 1 folha (vidro/alvenaria) |
- 2: 2 folhas (vidro/vidro) |
- i: abertura porta interna |
- E : abertura porta externa.

FECHADURAS PARA PORTA DE VIDRO



Abertura Interna e
Externa



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Fixação por Recorte ou Furação;
- Cilindros em ambos os lados da fechadura;
- Acabamentos: Inox polido(cromado), liga de alumínio alto brilho e pintura epox cinza.



Peso bruto médio: 1,0 kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Tensão: 12V

DESCRIÇÃO

Cor disponível:

● Inox

Índice de Proteção

IP64

PV200R1i | COM DOIS CILINDROS
Visualização do lado externo



ITENS INCLUSOS:

- 01 Fechadura | 01 Batente |
02 Cilindros | 02 Chaves convencionais |
01 Kit de parafusos para instalação.

DICA: Defina previamente se a instalação será feita em vidro/vidro ou vidro/alvenaria, bem como se a abertura será interna ou externa e se o vidro terá rasgo ou furo.

DISPONÍVEL NAS VERSÕES :

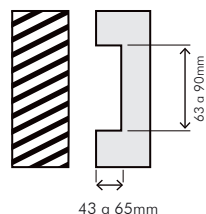
Abertura Interna



PV200R1i | COM 02 CILINDROS

Fechadura Porta de Vidro com Rasgo para 1 Folha, Abertura Interna e Batente em Alvenaria.

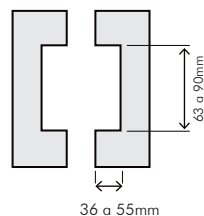
ALVENARIA | VIDRO (Rasgo)



PV200R2i | COM 02 CILINDROS

Fechadura Porta de Vidro com Rasgo para 2 Folhas e Abertura Interna.

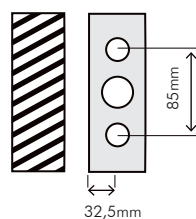
VIDRO | VIDRO (Rasgo)



PV200F1i | COM 02 CILINDROS

Fechadura Porta de Vidro com Furo para 1 Folha, Abertura Interna e Batente em Alvenaria.

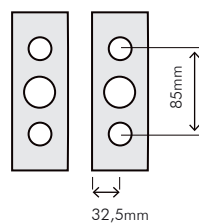
ALVENARIA | VIDRO (Furo)



PV200F2i | COM 02 CILINDROS

Fechadura Porta de Vidro com Furos para 2 Folhas e Abertura Interna.

VIDRO | VIDRO (Furo)



NOMENCLATURAS:

PV: porta de vidro |

R: vidro com rasgo |

F: vidro com furo |

1: 1 folha (vidro/alvenaria) |

2: 2 folhas (vidro/vidro) |

i: abertura porta interna |

E : abertura porta externa.

DISPONÍVEL NAS VERSÕES:

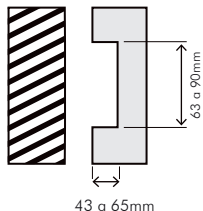
Abertura Externa



PV200R1E | COM 02 CILINDROS

Fechadura Porta de Vidro com Rasgo para 1 Folha, Abertura Externa e Batente em Alvenaria.

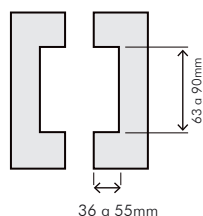
ALVENARIA | VIDRO (Rasgo)



PVR2E | COM 02 CILINDROS

Fechadura Porta de Vidro com Rasgo para 2 Folhas e Abertura Externa.

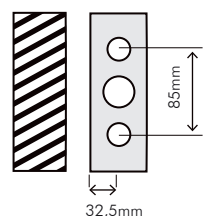
VIDRO | VIDRO (Rasgo)



PV200F1E | COM 02 CILINDROS

Fechadura Porta de Vidro com Furo para 1 Folha, Abertura Externa e Batente em Alvenaria.

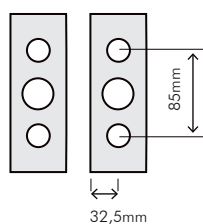
ALVENARIA | VIDRO (Furo)



PVF2E | COM 02 CILINDROS

Fechadura porta de vidro com Furos para 2 folhas e Abertura Externa.

VIDRO | VIDRO (Furo)



NOMENCLATURAS:

PV: porta de vidro |
 R: vidro com rasgo |
 F: vidro com furo |
 1: 1 folha (vidro/alvenaria) |
 2: 2 folhas (vidro/vidro) |
 i: abertura porta interna |
 E : abertura porta externa.

FECHADURA ELETROÍMÃ

AL BASIC 60 E 180



Sistema de
Bloqueio Magnético



Adaptável a diversos
modelos de porta



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Pode ser acionada por dispositivos externos: Acionadores e Botões;
- Fabricado em alumínio industrial resistente à oxidação e corrosão;
- Compatível com Controles de Acesso;
- Fechamento silencioso e seguro;
- Acabamento jateado simples;
- Injetada em alumínio.

DISPONÍVEL NAS VERSÕES

AL 60 BASIC

Para portas/portões de até 60kg

Alimentação: 0,4A

Tensão: 12 V

Peso bruto médio: 0,6 Kgs

AL 180 BASIC

Para portas/portões de até 180kg

Alimentação: 0,4 A

Tensão: 12 V

Peso bruto médio: 1,46 Kgs



Fabricado em
Alumínio jateado



Índice de Proteção: IP66

Cód. 1106074 - Fechadura Eletroímã AGL AL 60

Cód. 1301060 - Fechadura Eletroímã AGL AL 80

Para mais variações deste produto, consulte-nos.

ITENS INCLUSOS:

01 Fechadura |

01 Kit de parafusos para instalação.

OBS. proteções das cantoneiras não inclusas.



Fechaduras compatíveis com todos os porteiros e controles de acesso do mercado, com a mesma tecnologia AGL.

DICA: Em aplicações para porta de vidro, é necessário adquirir o Suporte PV ou Suporte de Encaixe. Recomendamos a instalação em conjunto com Nobreak, para suprimento, em caso de falta de energia.

FECHADURA ELETROÍMÃ

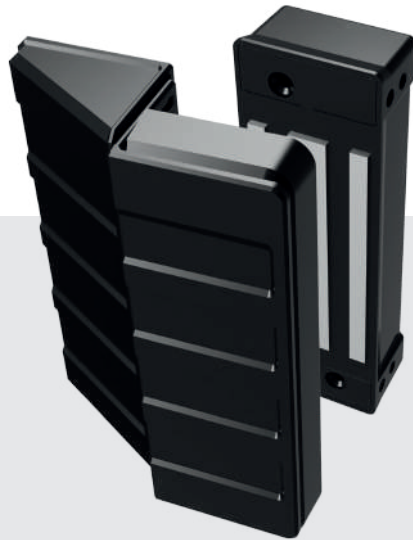
AL 150 ATÉ 600



Sistema de
Bloqueio Magnético



Proteção
anti arrombamento
da fechadura



DISPONÍVEL NAS VERSÕES

AL 150

Para portas/portões de até 150kg
Alimentação: 0,4A
Tensão: 12 V
Peso bruto médio: 1,51 Kg

AL 200

Para portas/portões de até 200kg
Alimentação: 0,2A
Tensão: 24 V
Peso bruto médio: 1,51 Kg

AL 600*

Para portas/portões de até 600kg
Alimentação: 0,8A
Tensão: 12 V
Peso bruto médio: 8,27 Kg

AL 180

Para portas/portões de até 180kg
Alimentação: 0,4 A
Tensão: 12 V
Peso bruto médio: 1,51 Kg

AL 300*

Para portas/portões de até 300kg
Alimentação: 0,6 A
Tensão: 12 V
Peso bruto médio: 6,8 Kg

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis

● Preta ○ Branca ● Prata
● Cromada ● Cinza (AL300 e AL600)

Índice de Proteção
IP66

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Pode ser acionado por dispositivos externos: Acionadores e Botoeiras;
- Fabricado em alumínio industrial resistente à oxidação e corrosão;
- Compatível com Controles de Acesso;
- Fechamento silencioso e seguro;
- Possível incluir sensor de porta aberta;
- Injetado em alumínio;
- Modelos AL300 e AL600 não devem ser instaladas em porta de vidro.*

Cód. 1301005 - Fechadura eletroímã AGL AL 150 - PRETA
Cód. 1301060 - Fechadura eletroímã AGL AL 180 - PRETA
Cód. 1301112 - Fechadura eletroímã AGL AL 200 - PRETA
Cód. 1301099 - Fechadura eletroímã AGL AL 300 - CINZA
Cód. 1301026 - Fechadura eletroímã AG AL 600 - CINZA

Para mais variações deste produto, consulte-nos.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Fechadura
- 01 Kit de parafusos para instalação.



Fechaduras compatíveis com todos os porteiros e controles de acesso do mercado, com a mesma tecnologia AGL.

DICA: Em aplicações para porta de vidro, é necessário adquirir o Suporte PV ou Suporte de Encaixe. Recomendamos a instalação em conjunto com Nobreak, para suprimento, em caso de falta de energia.

SUPOORTE

PARA PORTA VIDRO FECHADURA ELETROÍMÃ



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Suporte universal de aplicação em portas com furo ou rasgo;
- Compatível com todos os modelos de instalação em vidro;
- Aplicável às versões das Fechaduras AL 150, AL 180 e AL 200.

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis

● Preto ○ Branco ● Cinza ● Cromado ● Prata

Cód. 1301010 - SUPORTE FECHADURA AGL ELETROÍMA PV - PRETA
Cód.

ENCAIXE

PARA PORTA VIDRO FECHADURA ELETROÍMÃ



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Suporte de aplicação em encaixe, com possibilidade de ajuste de desnível, para portas que não possuam furo ou rasgo;
- Compatível com todos os modelos de instalação em vidro;
- Aplicável às versões das Fechaduras AL 150, AL 180 e AL 200.

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis

● Preta ○ Branca ● Cinza ● Cromada ● Prata

FECHADURA LATERAL TETRA CHAVE



Sistema de
trava tipo pino

Cód. 1302001 - Fechadura lateral tetra chave - Branco
Cód. 1302002 - Fechadura lateral tetra chave - Cinza
Cód. 1302003 - Fechadura lateral tetra chave - Preta



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Pino de acionamento: reforçado em aço 9/S 9,52 mm;
- Acionamento manual interno e externo;
- Aplicação: Laterais da porta;
- Chaves: CLA 360 1/2 duro e latão relaminado 0,5;
- Parafusos: Aço;
- Tambor de latão com engrenagem reforçada em aço;
- Fechadura de instalação na lâmina da porta de aço;
- Pino de acionamento: Ao ser acionada manualmente, a fechadura introduzirá o cilindro na parede lateral, gerando bloqueio;
- Dimensões: A 45 x P 20 x L 170mm.



CHAVES TETRA:

Possuem o mesmo segredo para ambas as fechaduras e devem ser introduzidas na posição correta.

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis

● Preto ○ Branco ● Cinza

Índice de Proteção
IP66



Carcça fabricada em alumínio
e cilindro produzido em Zamac



Peso bruto médio: 0,6 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

ITENS INCLUSOS:

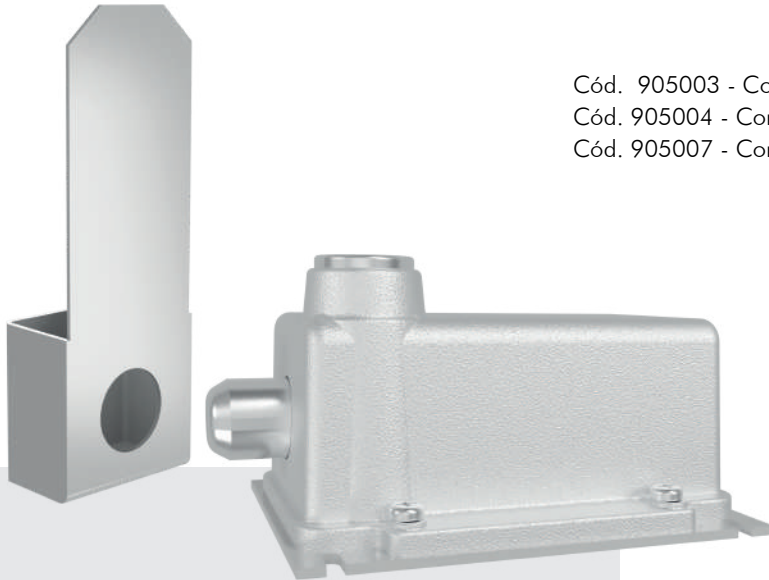
02 Fechaduras Laterais Tetra
02 Chaves Tetra
01 Kit de parafusos para instalação.

DICA: Realize a instalação, em conjunto com automatizadores de porta de enrolar, para reforçar a segurança de seu imóvel.

TRAVA ELETROMAGNÉTICA



Sistema de trava
tipo pino magnético



Cód. 905003 - Conjunto bobina trava eletromagnética 110V

Cód. 905004 - Conjunto bobina trava eletromagnética 220V

Cód. 905007 - Conjunto bobina trava eletromagnética 24V

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Trava para instalação em conjunto com automatizados de portões;
- Sistema de abertura simultâneo com automatizadores;
- Utilizada em portões basculantes, pivotantes e deslizantes;
- Disponível com ou sem módulo temporizador;
- Disponível com proteção interna;
- Pode ser ativada simultaneamente, ao acionamento do portão ou manualmente, através de chave;
- Placa temporizadora de 5 segundos, projetada para aumentar a vida útil do produto e reduzir o consumo de energia, durante o acionamento;
- Dimensões: (Fechadura) A 95 x L 115 x P 65mm | (Batente) A 50 x L 14,5 x P 30mm.



Versões 127V, 220V
ou 24V



Índice de Proteção: IP66



Chave mecânica para
acionamento manual



Peso bruto médio: 0,705 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Carcaça fabricada em alumínio
injetado de alta qualidade

ITENS INCLUSOS:

- 01 Trava Eletromagnética
- 02 Chaves simples
- 01 Batente.



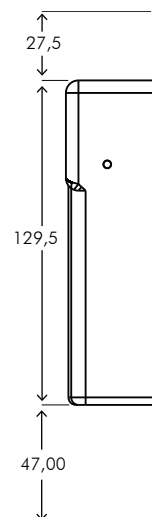
A Trava Eletromagnética é um item de segurança indispensável
para sistemas de automatização de portões.

FECHADURA SOLENÓIDE AL 1001



Sistema de trava
tipo pino magnético

Cód. 1106068 - Fechadura Solenoide AL1001



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Fechadura para aplicação em portas de madeira, alumínio ou aço;
- Corrente: Inicial 1A (standby 110mA);
- Programação do tempo de fechamento é feita através de nobreak ou botoeira temporizada;
- Este modelo é do tipo *FailSafe*, o qual na falta de energia, o pino se recolhe;
- Saída para sensor aviso porta aberta;
- Função de fechamento automático;
- Compatibilidade com Controle de Acesso;
- Baixo consumo de energia.



Tensão: DC12V-DC24V



Índice de Proteção: IP65



Fabricado em metal e inox
de alta qualidade



Peso bruto médio: 0,421 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

ALTA PROTEÇÃO:

Força de atração de até 1.000 Kg,
podendo ser embutido no batente
ou na porta.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Fechadura
- 01 Kit de parafusos para instalação.



Esse produto é extremamente recomendado para a instalação
em conjunto com Nobreak AGL 12V.

FECHADURA SOLENOIDE DC

Cód. 1106217 Fechadura Solenoide DC



Sistema de
trava tipo pino
magnético



Motor Brushless
DC maior
desempenho



Chave Manual
Mecânica Tetra



Configuração do tempo
de abertura/fechamento



Fabricado em Zamac
de alta resistência



Dimensões de caixa:
A 215 x P 105 x L 32mm



Peso bruto médio: 0,665kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Sistema FailSecure, na falta de energia mantém o último status;
- Ajuste de tempo para fechamento automático;
- Abertura por botoeira simples e controle de acesso;
- Abertura por dispositivos com saída de acionamento do tipo contato seco NA;
- Fechamento automático através de sensor magnético;
- Inter-travamento, para utilização de 2 fechaduras em conjunto;
- Possível abertura remota em conjunto com Ultra Contato Wi-Fi (não incluso);
- Requer fonte de alimentação 12V 1A (não inclusa);
- Dimensões: A 190 x P 45 x L 30mm.



CHAVES TETRA:

Possuem entrada em ambos os lados da fechadura.

ITENS INCLUSOS:

01 Fechadura | 02 Chaves Tetra

01 Kit de parafusos para instalação | Manual do Usuário



A Fechadura Solenoide é compatível com todas as botoeiras e controles de acesso disponíveis no mescado, com a mesma tecnologia AGL.

FECHADURA SOLENÓIDE AL 1000



Sistema de trava
tipo pino magnético

Cód. 1106002 - Fechadura Solenoide AL1000



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Fechadura para aplicação em portas de madeira, alumínio ou aço;
- Corrente: Inicial 1A (standby 110mA);
- Programação do tempo de fechamento é feita através de nobreak ou botoeira temporizada;
- Este modelo é do tipo *FailSafe*, o qual na falta de energia, o pino se recolhe;
- Saída para sensor aviso porta aberta;
- Função de fechamento automático;
- Compatibilidade com Controle de Acesso;
- Baixo consumo de energia.



Tensão: DC12V-DC24V



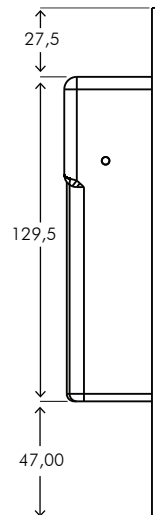
Índice de Proteção: IP65



Fabricado em metal e inox
de alta qualidade



Peso bruto médio: 0,428 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



ALTA PROTEÇÃO:

Força de atração de até 1.000 Kg,
podendo ser embutido no batente
ou na porta.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Fechadura
- 01 Kit de parafusos para instalação.



Esse produto é extremamente recomendado para a instalação
em conjunto com Nobreak AGL 12V.

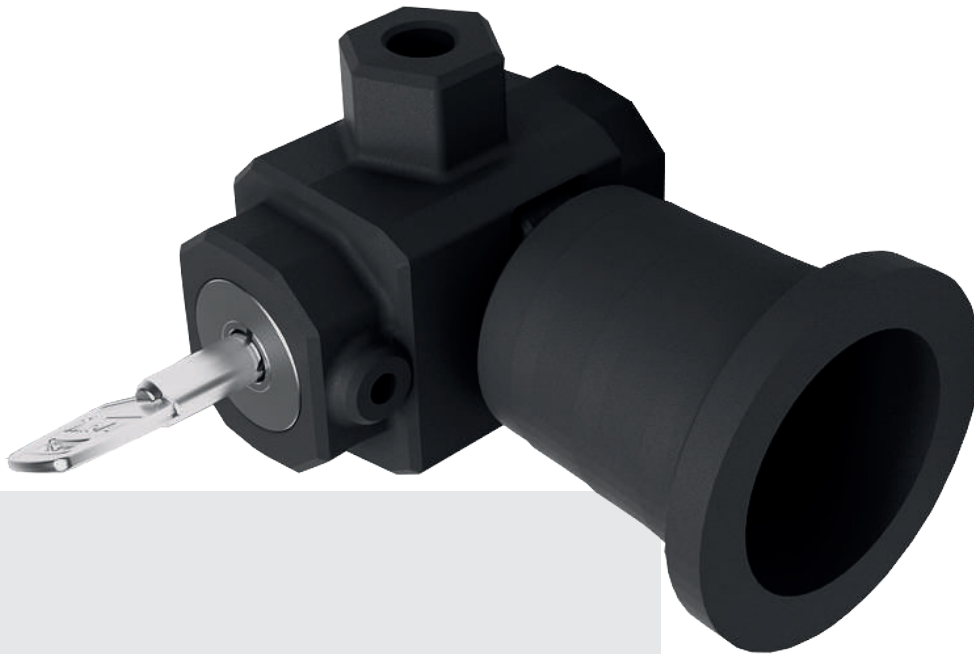
TRAVA KING

CADEADO DE CHÃO



Sistema de
trava tipo pino

Cód. 807121 - Trava Tranca KING



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- A Trava King é indicada para portas de aço de enrolar e deve ser instalada diretamente no piso;
- Fabricado em alumínio ligado altamente resistente e anticorrosão;
- Fácil de abrir e fechar funciona por sistema de encaixe na parte de baixo, deixando a porta trancada mesmo com um movimento suave;
- Abertura por chave tetra;
- Dimensões: A110 x P90 x L75mm.



Índice de Proteção: 66



Dimensões de caixa:
A90 x P 75 x L 120mm



Peso bruto médio: 0,652 kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



CHAVE TETRA

As chaves possuem um design exclusivo que proporciona uma proteção ideal, tornando a abertura sem a chave adequada muito mais difícil.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Fechadura |
- 01 Kit de parafusos para instalação.



A trava king é instalada no chão, próximo à base da porta, e funciona como um mecanismo de travamento robusto. Projetado para suportar forças e impactos, oferecendo uma camada adicional de proteção contra arrombamentos e invasões.



INTERFONES RESIDENCIAIS



PORTEIROS COLETIVOS



PORTEIROS ELETRÔNICOS

SISTEMAS AMPLOS E CUSTOMIZÁVEIS.
DOS PORTEIROS ANALÓGICOS AOS
MAIS MODERNOS, INTERLIGANDO UMA
COMUNICAÇÃO COMPLETA EM SEU IMÓVEL

VÍDEO PORTEIRO VP7 PLUS



Vídeo Portaria
de imagens



Módulo interno
monitor LCD 7"



Conexão
cabo RJ45

Cód. 1106263 - Vídeo Porteiro VP7 Plus



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Composto de módulo externo (porteiro) e módulo interno (monitor);
- Fácil instalação, comunicação entre módulos através da conexão RJ45;
- Monitor LCD HD de 7 polegadas;
- Teclas de navegação touch;
- Suporte para até 4 porteiros eletrônicos em conjunto (requer switch);
- Suporte para até 6 monitores (requer switch);
- Suporta comunicação entre os monitores internamente;
- Suporta comunicação direta ponto a ponto por cabo de rede entre porteiro e monitor;
- Suporta até 4 câmeras IP com protocolo Onvif;
- Câmera no porteiro com visão noturna;
- Compatível com cartão de memória micro SD de até 64GB;
- Modo recado (visitante pode deixar mensagem de áudio e vídeo);
- Modo não perturbe;
- Alimentação do porteiro 110/220 volts e alimentação do monitor por fonte de 12V;
- Dimensões: A 125 x P 43,7 x L 60mm (Porteiro)
A 140 x P 14 x L 200mm (Monitor)



Saída para fechaduras 12V
(pulsante)



Índice de Proteção:
IP65 (módulo externo)



Peso bruto médio: 0,813 kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões de caixa:
A70 x P100 x L240mm



BOTOEIRA SIMPLIFIQUE

Compatível com botoeira para acionamento de fechaduras 12V, sem fios e modo de trabalho por frequência 433MHz (vendido separadamente).

ITENS INCLUSOS:

01 Módulo Externo (Porteiro) | 01 Módulo Interno (Monitor)
01 Suporte para monitor | 01 Kit fixação (parafusos e chave)
01 Fita dupla face | 01 Fonte de alimentação
Manual do Usuário



Realize a gravação de imagens e de chamadas realizadas, insira um cartão de memória (não incluso), para gravá-las localmente.

INTERFONE SIMPLIFIQUE

Cód. 1106238 - Conjunto Simplifique
interfone sem fio



Comunicação
e abertura por
módulo interno



Acionamento
de fechaduras



Comunicação
entre módulos
sem fios



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Composto de módulo externo (porteiro) + módulo interno (interfone viva-voz);
- Comunicação entre módulos sem fios, frequência de trabalho por 433MHz;
- Conexão para fechaduras 12V e abertura por módulo interno;
- Possível adicionar até 3 extensões sem fios (módulo interno, vendido separadamente);
- Transmissão sem fios de até 60 metros em áreas abertas;
- Alimentação de energia (módulo externo AC 110/240V e módulo interno fonte DC 12V 1A);
- Fonte de alimentação inclusa;
- Compatível com botoeira sem fio Simplifique (vendido separadamente, não inclusa);
- Dimensões: A 135 x P 43,7 x L 60mm (Porteiro)
A 130 x P 28 x L 55mm (Interfone)



Fabricado em plástico PC+ABS
de alta resistência



Índice de Proteção:
IP65



Peso bruto médio: 0,415 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões da caixa:
A 153 x P 65 x L 160mm

ITENS INCLUSOS:

- 01 Módulo Externo (Porteiro)
- 01 Módulo Interno (Interfone Viva-Voz)
- 02 Kit para Fixação (Parafusos e Chaves)
- 01 Fonte de alimentação | Fita Dupla Face
- Manual do Usuário



O interfone Simplifique não é compatível
com outros dispositivos de frequência 433 MHz,
por possuir código fechado.

DICA: Se desejar, realize a integração com botoeira
sem fios Simplifique para acionamento de fechaduras 12V.

SIMPLIFIQUE BOTOEIRA SEM FIO

Cód. 1106239 - Simplifique botoeira sem fio



Comunicação
433 MHz

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Compatível com Interfone sem fios Simplifique;
- Vida útil bateria de aproximadamente um ano;
- Bateria inclusa, modelo 12V 23A;
- Distância para acionamento de 60 metros (espaço aberto);
- Dimensões: A 90 x P 20 x L 50mm.



Fabricado em plástico PC+ABS
de alta resistência



Índice de Proteção:
IP44



Peso bruto médio: 0,05 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões da caixa:
A100 x P 30 x L 60mm



SIMPLIFIQUE INTERFONE INDIVIDUAL

Cód. 1106240 -Simplique interfone
individual sem fios



Comunicação
433 MHz



Acionamento
de fechaduras

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Extensão para interfone sem fio modelo Simplifique;
- Possível adicionar até 2 extensões, ou seja 1 mestre mais 2 extensões;
- Comunicação sem fios, frequência de trabalho 433MHz;
- Comunicação através de viva voz;
- Abertura de fechaduras 12V no porteiro;
- Alimentação por fonte de 12V 1A inclusa;
- Distância máxima de até 60 metros (áreas aberta);
- Dimensões: A 130 x P 28 x L 55 mm.



Fabricado em plástico PC+ABS
de alta resistência



Índice de Proteção:
IP65



Peso bruto médio: 0,210 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões da caixa:
A 65 x P 85 x L 155 mm



S100 | S200



Sinalização luminosa no
botão de chamada



Saída Pulsante 12V e
Contato seco NA



Cód. 1104007 - Porteiro Eletrônico S 100

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Saída para acionar fechadura elétrica 12V ou outros dispositivos;
- Instalação: sobrepor ou embutir;
- Fácil instalação (2 fios entre o interfone e painel de rua);
- Comunicação em áudio ajustável;
- Protetor de chuva já incorporado;
- Possibilidade de três extensões para monofone;
- Proteção tipo TAMPER, para interligar o porteiro a sistema de alarme;
- Dimensões: A 160 x P 65,5 x L 94mm (Porteiro)
A 145 x P 50 x L 75mm (Monofone)



Linha S100 (alimentação externa)
Linha S200 (alimentação interna)



Porteiro fabricados em plástico
de alta resistência (ABS), na cor preta



Sistema 110V-220V
(Bivolt automático)

DESCRIÇÃO

Cores do monofone	PBT	Índice de Proteção
● Preto ○ Branco	0,523 Kgs	IP64

ITENS INCLUSOS:

- 01 Porteiro eletrônico S100 ou S200
- 01 Monofone.



Todos os porteiros são compatíveis
com fechaduras 12V do mercado.

DICA: Se desejar aumentar a segurança da instalação, ligue uma central e alarme nos terminais ALARME do painel do porteiro. Quando este for violado, o alarme será acionado e um sinal sonoro será emitido no interfone.

P10X



Linha Residencial
Convencional



Saída
Pulsante 12V



Cód. 1101053 - Porteiro P10 X Preto
Cód. 1101048 - Porteiro P10 X Branco

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Saída para acionar fechadura elétrica 12V;
- Instalação: Sobrepor ou Embutir;
- Fácil instalação (2 fios entre o interfone e painel de rua);
- Comunicação em áudio ajustável;
- Protetor de chuva já incorporado;
- Possibilidade de três extensões para monofone;
- Dimensões: A 145 x P 60 x L 93mm (Porteiro)
A 145 x P 50 x L 75mm (Monofone)



Alimentação externa



Sistema 110V-220V
(Bivolt automático)



Índice de Proteção: IP64



Peso bruto médio: 0,5 Kg
para pesos pontuais, consulte-nos



Fabricados em plástico
de alta resistência (ABS)

ITENS INCLUSOS:

01 Porteiro eletrônico P10X
01 Monofone.



Todos os porteiros são compatíveis
com fechaduras 12V do mercado.

DICA: Se desejar acionar outro dispositivo eletrônico,
use o botão auxiliar do monofone como Botoeira NA.

P10S



Linha Residencial
Convencional



Saída
Pulsante 12V



Modelo de alimentação externa
(linha P10S)



Sistema 127V ou 220V



Índice de Proteção: IP64



Peso bruto médio: 0,55 Kg
para pesos pontuais, consulte-nos



Fabricado em plástico
de alta resistência (ABS) na cor alumínio

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis

● Preto ○ Branco ● Cinza ● Alumínio

Cores do monofone

● Preto ○ Branco

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Saída para acionar fechadura elétrica 12V ou outros dispositivos;
- Oferece maior nível de fidelidade de voz do mercado;
- Consumo de 0,5 KWh/mês;
- Protetor de chuva já incorporado;
- Possibilidade de três extensões para monofone;
- Dimensões: A 140 x P 35 x L 90mm (Porteiro)
A 145 x P 50 x L 75mm (Monofone)

ITENS INCLUSOS:

- 01 Porteiro eletrônico P10S
- 01 Monofone.

Cód. 1101033 - Porteiro P10S Branco
Cód. 1101035 - Porteiro P10S Alumínio
Cód. 1101037 - Porteiro P10S Preto
Cód. 1101029 - Porteiro P10S ABS Cinza



Todos os porteiros são compatíveis
com fechaduras 12V do mercado.

P20 | P200



Linha Residencial
Convencional



Saída
Pulsante 12V



Alimentação interna (Linha P20 e P200)



Sistema 127V ou 220V



Porteiro fabricado em plástico de alta resistência (ABS) na cor alumínio



Índice de Proteção: IP64



Peso bruto médio: 0,6 Kg para pesos pontuais, consulte-nos

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis

● Preto ○ Branco ● Cinza ● Alumínio

Cores do monofone

● Preto ○ Branco

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Saída para acionar fechadura elétrica 12V ou outros dispositivos;
- Oferece o maior nível de fidelidade de voz do mercado;
- Consumo de 0,5 KWh/mês;
- Protetor de chuva já incorporado;
- Possibilidade de três extensões para monofone;
- Dimensões: A 140 x P 50 x L 95mm (Porteiro)
A 190 x P 50 x L 80 mm (Monofone)

ITENS INCLUSOS:

- 01 Porteiro eletrônico P20 ou P200
- 01 Monofone.

Cód. 1102002 - Porteiro P20 Preto
Cód. 1102006 - Porteiro P20 Branco
Cód. 1102001 - Porteiro P20 Cinza
Cód. 1102004 - Porteiro P20 Alumínio

Cód. 1104002 - Porteiro P200 Preto
Cód. 1104003 - Porteiro P200 Branco
Cód. 1104004 - Porteiro P200 Cinza
Cód. 1104001 - Porteiro P200 Alumínio



Todos os porteiros são compatíveis com fechaduras 12V do mercado.

DICA: Se desejar aumentar a segurança da instalação, ligue uma central de alarme nos terminais ALARME do painel do porteiro. Quando este for violado, o alarme será acionado e um sinal sonoro será emitido no interfone.

S300

04 A 16 PONTOS



Sistema de Intercomunicação
Condominial



04 PONTOS



08 PONTOS



12 PONTOS



16 PONTOS

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Fácil instalação (2 fios entre o interfone e painel de rua);
- Instalação de sobrepor ou embutir
- Comunicação em áudio ajustável;
- Protetor de chuva já incorporado;
- Possibilidade de três extensões para monofone;
- Proteção tipo TAMPER para interligar o porteiro a sistema de alarme disponível nos modelos com 04 e 08 pontos;
- Dimensões: A 160 x P 65,5 x L 94mm (Porteiro).



Disponível em
04, 08, 12 e 16 pontos



Saída para acionar
fechadura elétrica 12V



Sistema 24V 1A
(Bivolt automático)



Fabricado em plástico
de alta resistência (ABS)
na cor preta



Peso bruto médio: 0,4 Kg
para pesos pontuais
consulte-nos



Índice de Proteção: IP64

Cód.1107012 - S300 04 Pontos
Cód.1107013 - S300 08 Pontos
Cód.1107048 - S300 12 Pontos
Cód.1107049 - S300 16 Pontos

ITENS INCLUSOS:

01 Porteiro eletrônico S300 (4, 8, 12 ou 16 pontos)
01 Fonte de alimentação externa Bi-Volt (24 volts 1A).

Obs. Monofone não incluso.



Todos os porteiros são compatíveis
com fechaduras 12V do mercado.

DICA: Se desejar aumentar a segurança da instalação,
ligue uma central de alarme nos terminais ALARME do
painel do porteiro. Quando este for violado, o alarme
será acionado e um sinal sonoro será emitido no interfone.

PORTEIRO ELETRÔNICO COLETIVO 02 PONTOS SLIM



Porteiro Coletivo
Convencional



Disponível em
02 teclas de chamada



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Saída Pulsante 12V e Saída Contato Seco, para acionar fechadura elétrica 12V ou outros dispositivos;
- Compatível com interfones AGL Linha S100;
- Comunicação em áudio digital ajustável;
- Protetor de chuva já incorporado;
- Possibilita até 3 extensões para cada apartamento;
- Proteção tipo TAMPER para interligar o porteiro a sistema de alarme;
- Dimensões: A 190 x P 50 x L 75mm (Porteiro)
A 145 x P 50 x L 75 mm (Monofone)



Sinalização luminosa no
Botão de chamada



Saída para acionar
fechadura elétrica 12V



Sistema 100~240V AC
(Bivolt automático)



Fabricado em plástico
de alta resistência (ABS) na cor preta

DESCRIÇÃO

Cores do interfone	PBT	Índice de Proteção
● Preto ○ Branco	0,70 Kg	IP64



Porteiro Coletivo disponível também
em painel convencional.

ITENS INCLUSOS:

01 Porteiro eletrônico 02 Pontos Slim
02 Monofones S100.



Todos os porteiros são compatíveis
com fechaduras 12V do mercado.

Cód. 1104009 - Coletivo Slim 02 Pts Preto
Cód. 1107050 - Col. Convencional 02 Pts Preto
Cód. 1107001 - Col. Convencional 02 Pts Cinza

PCD-01 | PCD-12



Porteiro Coletivo
Digital



Identificação
de senha pessoal
(Painel Coletivo)



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Compatível com portaria virtual;
- Compatível com centrais padrão Anatel;
- 2 acionamentos (um de fechadura e um contato seco);
- Comunicação direta com o ramal desejado (somente painel coletivo);
- Abertura de fechadura por senha ou por comando dos apartamentos (somente painel coletivo);
- Ajuste de volume de áudio (2 níveis);
- Protetor de chuva já incorporado;
- Configuração do tipo de acionamento na saída auxiliar;
- Função *Só Portaria*: chama a portaria independente do que for discado;
- Discagem automática em Central Acoplada.
- Dimensões: A 160 x P 65,5 x L 94mm (Porteiro).



Capacidade: 500 senhas
(somente Painel Coletivo)



Entrada para Sensores de Porta
Duas Botoeiras



Sistema 24V 1A
(Bivolt automático)



Fabricado em plástico
de alta resistência (ABS)
na cor preta



Peso bruto médio: 0,42 Kg
para pesos pontuais consulte-nos



Índice de Proteção: IP64

Cod. 1107015 - Porteiro Coletivo Digital PCD-12

Cod. 1107014 - Porteiro Coletivo Digital PCD-01

ITENS INCLUSOS:

01 Porteiro Coletivo Digital PDC-01 ou PDC-12 |

01 Fonte de alimentação externa Bi-Volt (24 volts 1A).

Obs. Monofone não incluso.

DICA: Realize a abertura da fechadura com maior segurança, utilizando o Porteiro Coletivo PCD-12, como controle de acesso, através de senha 4 dígitos.



Todos os porteiros são compatíveis
com fechaduras 12V do mercado.

PORTEIRO ELETRÔNICO COLETIVO 04 ATÉ 48 PONTOS



Linha Coletiva
Convencional



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Porteiro eletrônico de sobrepor ou embutir;
- Fonte de alimentação externa 110/220V (24volts 1A);
- Ajuste de áudio interno e externo;
- Painel frontal articulado;
- Aciona fechadura 12V.



Sistema 24V 1A
(Bivolt automático)



Índice de Proteção: IP64



Área frontal fabricada em alumínio e carcaça em plástico de alta resistência (ABS) na cor preta

DISPONÍVEL NOS MODELOS

04 PONTOS

A 220 x P 50 x L 115,0mm
Peso Bruto Médio: 0,654 Kg

12 PONTOS

A 220 x P 50 x L 115,0mm
Peso Bruto Médio: 0,700 Kg

20 PONTOS

A 260 x P 50 x L 115,0mm
Peso Bruto Médio: 1,002 Kgs

28 PONTOS

A 295 x P 50 x L 115,0mm
Peso Bruto Médio: 1,147 Kg

36 PONTOS

A 330 x P 50 x L 115,0mm
Peso Bruto Médio: 1,00 Kgs

48 PONTOS

A 370 x P 50 x L 115,0mm
Peso Bruto Médio: 1,382 Kg

08 PONTOS

A 220 x P 50 x L 115,0mm
Peso Bruto Médio: 0,673Kg

16 PONTOS

A 220 x P 50 x L 115,0mm
Peso Bruto Médio: 0,728 Kg

24 PONTOS

A 260 x P 50 x L 115,0mm
Peso Bruto Médio: 1,25 Kgs

32 PONTOS

A 295 x P 50 x L 115,0mm
Peso Bruto Médio: 1,00 Kgs

40 PONTOS

A 330 x P 50 x L 115,0mm
Peso Bruto Médio: 1,264 Kg

Cód. 1107022 - PORTEIRO ELETRÔNICO COLETIVO 04 PONTOS
Cód. 1107046 - PORTEIRO ELETRÔNICO COLETIVO 08 PONTOS
Cód. 1107002 - PORTEIRO ELETRÔNICO COLETIVO 12 PONTOS
Cód. 1107003 - PORTEIRO ELETRÔNICO COLETIVO 16 PONTOS
Cód. 1107004 - PORTEIRO ELETRÔNICO COLETIVO 20 PONTOS
Cód. 1107005 - PORTEIRO ELETRÔNICO COLETIVO 24 PONTOS
Cód. 1107006 - PORTEIRO ELETRÔNICO COLETIVO 28 PONTOS
Cód. 1107007 - PORTEIRO ELETRÔNICO COLETIVO 32 PONTOS
Cód. 1107008 - PORTEIRO ELETRÔNICO COLETIVO 36 PONTOS
Cód. 1107009 - PORTEIRO ELETRÔNICO COLETIVO 40 PONTOS
Cód. 1107011 - PORTEIRO ELETRÔNICO COLETIVO 48 PONTOS

ITENS INCLUSOS:

- 01 Porteiro eletrônico
- 01 Fonte de alimentação externa Bi-Volt (24 volts 1A).

Obs. Monofone não incluso.



Todos os porteiros são compatíveis com fechaduras 12V do mercado.

VPC4-COLOR



Porteiro Coletivo
com Vídeo Chamada
Digital



Transmissão
de Imagens via
Câmera Digital



Monitor Vídeo Porteiro M-VPC4

- Tela colorida LCD/TFT 4,3 polegadas;
- Extensão de áudio e vídeo;
- Sistema de áudio monofone;
- Botões iluminados em silicone;
- Ajuste digital de imagem (brilho, contraste e cor);
- Programação simples, facilitada através de interface gráfica na tela do monitor.



Porteiro fabricado plástico (ABS), na cor preta e Monitor na cor branca



Peso bruto médio: 0,587 Kg (Monitor) | 0,25 Kg (Painel)
0,61 Kg (Fonte Digital). Para pesos pontuais consulte-nos

Painel Vídeo Porteiro P-VPC4

- Câmera colorida com visão noturna;
- Protetor de chuva integrado;
- Aciona até 2 Fechaduras (Pulsante 12V e Contato Seco NA);
- Alarme contra violação;

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Sequencial de até 2 câmeras integradas 24 horas;
- Cada painel aciona até 2 fechaduras ou outros dispositivos eletrônicos;
- Controle de acesso para 2.000 usuários (Tag RFID 125KHz e Senha de 5 dígitos);
- Sistema Digital TCP/IP que simplifica a instalação e fiação;
- Extensões (Monitor e Áudio) via aplicativo AGL HOME;
- Chave liga/desliga no monitor;
- Proteção tipo TAMPER para interligar o porteiro ao sistema de alarme;
- Fonte digital de alimentação com carregador de bateria e sistema nobreak incorporado, mantendo o funcionamento na falta de energia;
- Dimensões: A 160,00 x P 65,50 x L 94,00mm (Porteiro)
A 188,1 x P 50,0 x L 197,0mm (Monitor)

Cód. 1204021 - PAINEL DIGITAL DO VIDEO PORTEIRO COLETIVO VPC4

Cód. 1204020 - MONITOR VIDEO PORTEIRO COLETIVO AGL VPC4

Cód. 1204024 - MÓDULO WI-FI AGL HOME VPC4

Cód. 1205051 - FONTE PARA VIDEO PORTEIRO COLETIVO VPC4

Cód. 1204022 - DISTRIBUIDOR VERTICAL VIDEO PORTEIRO COLETIVO VPC4



Todos os vídeo porteiros são compatíveis com fechaduras 12V do mercado.

VPC4-COLOR + ACESSÓRIOS

CARACTERÍSTICAS DE FUNCIONAMENTO

- Atendimento de chamadas, via aplicativo e painel;
- Gravação de áudio e vídeo (HD) diretamente ao smartphone (celular);
- Rede sem fio: 2.4GHz (padrão 802.11b/g/n), sendo necessário o Módulo Wi-Fi AGL HOME VPC4, vendido separadamente;
- Acionamento remoto e controle à distância, via aplicativo AGL HOME ou comando de voz;
- Instalação e configuração via aplicativo;
- Controle de acesso para 2.000 usuários (Tag RFID 125KHz e Senha de 5 dígitos);
- Sistema Digital TCP/IP que simplifica a instalação e fiação;
- Vídeo vigilância de até 4 câmeras.



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz



Sistema 127V / 220V
(Bivolt automático)



Captura e gravação
de Áudio e Vídeo



Notificações push
via smartphone



Índice de Proteção: IP64



02 Saídas para acionamento
de dispositivos (12V Pulsante e NA/NF)



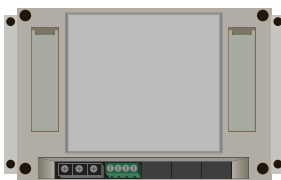
• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.

Siga os passos indicados no menu e instale quantos dispositivos desejar. Conecte-se à rede Wi-Fi e tenha controle 100% de seu vídeo porteiro coletivo, de onde estiver.

DICA: Se desejar aumentar a segurança da instalação, ligue uma central de alarme nos terminais ALARME, disponível no painel do porteiro digital. Quando este for violado, o alarme será acionado e um sinal sonoro será acionado.

OPCIONAIS E ACESSÓRIOS:



FONTE DIGITAL COM CARREGADOR
DE BATERIAS E NOBREAK



MÓDULO WI-FI
AGL HOME VPC4



DISTRIBUIDOR VERTICAL
COM 4 SAÍDAS



DISTRIBUIDOR HORIZONTAL
COM 2 SAÍDAS

Consulte o manual técnico dos opcionais e acessórios, para obter maiores detalhes.

ITENS PARA CONFIGURAÇÃO BÁSICA:

- 01 Painel Vídeo Porteiro P-VPC4
- 01 Monitor Vídeo Porteiro M-VPC4
- 01 Fonte Digital | 01 Distribuidor Vertical.

VP4 COLOR



Porteiro Residencial de
Vídeo Chamada



Transmissão de Imagens
via Câmera Digital



CÓD. 1204004 VÍDEO PORTEIRO VP4

Monitor Vídeo Porteiro M VP4

- Tela LCD/TFT 4,3 polegadas;
- Extensão de áudio e vídeo;
- Sistema de áudio monofone;
- Botões iluminados em silicone;
- Ajuste digital de imagem (brilho, contraste e cor);
- Fácil instalação.



Sistema 110V / 220V
(Bivolt automático)



Índice de Proteção: IP64



Porteiro fabricado plástico (ABS),
na cor preta e Monitor na cor branca



Peso bruto médio: 0,776 Kg
para pesos pontuais consulte-nos

Painel Vídeo Porteiro P VP

- Câmera colorida com visão noturna;
- Protetor de chuva integrado;
- Aciona até 2 Fechaduras;
- Alarme contra violação;
- Saída contato seco NA/NF e saída pulsante 12V.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Sequencial de até 2 câmeras 24 horas;
- Cada painel aciona até 2 fechaduras ou outros dispositivos eletrônicos;
- Permite até 2 extensões (Monitor e Áudio);
- Chave liga/desliga no monitor.
- 02 canais de áudio para configuração simultânea;
- Proteção tipo TAMPER para interligar o porteiro a sistema de alarme;
- Dimensões: A 160,00 x P 65,50 x L 94,00mm (Porteiro)
A 188,1 x P 50,0 x L 197,0mm (Monitor)

ITENS INCLUSOS:

- 01 Painel Vídeo Porteiro P VP
- 01 Monitor Vídeo Porteiro M VP4.



Todos os vídeo porteiros são compatíveis
com fechaduras 12V do mercado.

DICA: Se desejar aumentar a segurança da instalação, ligue uma central de alarme nos terminais ALARME, disponível no painel do porteiro. Quando este for violado, o alarme será acionado e um sinal sonoro se emitirá no interfone.

VP7 COLOR



Porteiro Residencial de
Vídeo Chamada



Transmissão de Imagens
via Câmera Digital

CÓD. 1204003 VÍDEO PORTEIRO VP7



Monitor Extensão MVP7

- Tela LCD/TFT 7 polegadas;
- Áudio viva-voz ou por monofone;
- Botões iluminados em silicone;
- Ajuste digital de imagem (brilho, contraste e cor);
- Fácil instalação.

Painel Extensão PVP7

- Câmera colorida com visão noturna;
- Protetor de chuva integrado;
- Aciona até 2 fechaduras ou outros dispositivos eletrônicos;
- Alarme contra violação.



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Sistema de áudio por monofone;
- Sequencial de até 4 câmeras integradas;
- Visualize até 4 câmeras (2 dos painéis de rua e 2 adicionais);
- Instalação de até 2 painéis de rua, onde cada painel aciona até 2 fechaduras ou outros dispositivos eletrônicos;
- Permite até 2 extensões de monitor;
- 02 canais de áudio para configuração simultânea;
- Proteção tipo TAMPER para interligar o painel de rua a sistema de alarme;
- Dimensões: A 160 x P 65,5 x L 94mm (Porteiro)
A 188,1 x P 60,6 x L 261,9mm (Monitor)



Sistema 110V / 220V
(Bivolt automático)



Porteiro fabricado plástico (ABS)
na cor preta e Monitor na cor branca



Índice de Proteção: IP64



Peso bruto médio: 1 Kg,
para pesos pontuais consulte-nos



Todos os vídeo porteiros são compatíveis
com fechaduras 12V do mercado.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Painel Vídeo Porteiro PVP7
- 01 Monitor Vídeo Porteiro MVP7



TERMINAIS DE **COMUNICAÇÃO**

UM LEQUE DE OPÇÕES PARA GESTÃO DA
COMUNICAÇÃO CONDOMINIAL E CENTRAIS
DE PORTARIA.

CENTRAL DIGITAL

PCD-24F | 40 | 80 | 80B / 80E



DISPONÍVEL NAS VERSÕES

PCD-24F

- Alimentação: 127V ou 220V (60Hz ou 50Hz);
- Acessórios: TDI-100, PCD-01, PCD-12, TP-100;
- Capacidade: Até 24 ramais;
- 4 enlaces de comunicação (enlace prioritário).

PCD-40

- Alimentação: 127V ou 220V (60Hz ou 50Hz);
- Acessórios: TDI-100, PCD-01, PCD-12, TP-100, Placa de acoplamento;
- Capacidade: Até 40 ramais (modular com placas de 8 ramais);
- 4 enlaces de comunicação (enlace prioritário).

PCD-80

- Alimentação: 127V ou 220V (60Hz ou 50Hz);
- Acessórios: TDI-100, PCD-01, PCD-12, TP-100, Placa de acoplamento;
- Capacidade: Até 80 ramais (modular com placas de 16 ramais);
- 4 enlaces de comunicação (enlace prioritário).

PCD-80B / PCD-80E

- Alimentação: 127V ou 220V (60Hz ou 50Hz);
- Acessórios: TDI-100, PCD-01, PCD-12, TP-100, Placa de acoplamento;
- Capacidade: Até 480 ramais (modular com placas de 16 ramais);
- 8 enlaces de comunicação (enlace prioritário);
- Placa de 16 ramais balanceada.

DICA: Realize todas as configurações e programações necessárias, através do desktop.



Central de Comunicação
Condominial

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Aplicação Condominial: Comunicação direta e com sigilo entre os apartamentos;
- Mensagens de voz incorporadas no produto;
- Saída para Bina em todos os ramais;
- Possui siga-me, hotline e pega trote por mensagem de voz;
- Porteiro Presente;
- Hotline com ou sem retardo;
- Função Pânico;
- Função síndico (não perturbe);
- Dimensões: A 218 x P 110 x L 235mm (Central)
A 90 x P 45 x L 90mm (Fonte)



Tensão de alimentação 110 ou 220V
Tensões internas de 3V3, 5V, 30V e 47Vrms



Download de Software
para programação via PC



Encaminhamento de
chamadas internas (Siga-me)



Fabricado em plástico (ABS),
nas cores preta e branca

ITENS INCLUSOS:

- 01 Gabinete plástico |
- 01 Fonte de alimentação |
- 01 Placa mãe.

OBS. Ramais inclusos apenas no modelo PCD-24F.

Cód. 1109010 - CENTRAL DIGITAL 24 RAMAIS

Cód. 1109006 - CENTRAL DIGITAL 40 RAMAIS

Cód. 1109007 - CENTRAL DIGITAL 80 RAMAIS

Cód. 1109008 - CENTRAL DIGITAL 80B

Cód. 1109009 - CENTRAL DIGITAL 80E

TERMINAL DE INTERFONIA | TDI 100

Cód. 1109013



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Conexão através de borne de pressão ou Conector RJ;
- Compatível para instalação em caixa elétrica 4x2 ou para uso em mesa;
- Toque de chamada com volume ajustável (2 níveis de toque);
- Interfone com teclado na base, para comunicação condominial;
- Tecla **FLASH**: Usada para acesso às facilidades das centrais de portaria e porteiro coletivo digital AGL;
- Tecla **REDIAL**: Memória automática para rediscagem do último número utilizado (até 32 dígitos);
- Tecla **MUTE**: Usada para inibir o áudio do microfone, durante a comunicação;
- Dimensões: A 185 x P 65 x L 90mm.



Intercomunicador via áudio



Fabricado em plástico (ABS), na cor branca

Peso bruto médio: 0,255 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos

Índice de Proteção: IP62

TERMINAL DE PORTARIA | TP 100



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Memória para identificação e armazenagem das chamadas recebidas e efetuadas;
- Viva voz com ajuste de volume;
- 24 tipos de toque de chamada;
- Relógio com exibição de data e hora;
- Função despertador;
- Back-light no visor;
- Dimensões: A 180 x P 50 x L 150mm.



Intercomunicador via áudio



Fabricado em plástico (ABS), na cor preta

Peso bruto médio: 0,251 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

Índice de Proteção: IP62

INTERFONE EXTENSÃO - P20

Cód. 1102037- INTERFONE EXTENSÃO P 20 - PRETO



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Modelo: Extensão Porteiro P20;
- Botão lateral para acionamento da fechadura;
- Compatível com porteiros eletrônicos, que possuem alimentação interna;
- Instalação: Através de 4 fios de comunicação.
- Não é necessário ligar 110V ou 220V diretamente no interfone;
- Oferece maior nível de fidelidade de voz do mercado;
- Dimensões: A 190 x P 50 x L 80mm.



Intercomunicador via áudio



Fabricado em plástico (ABS)

DESCRIÇÃO

Cores do interfone

● Preto ○ Branco

PBT

0,252 Kgs

Índice de Proteção

IP62

INTERFONE UNIVERSAL - P100

CÓD. 1103006 INTERFONE UNIVERSAL P100 BRANCA



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Modelo: Interfone universal;
- Botão lateral para acionamento da fechadura;
- Compatível com Porteiros Eletrônicos P10, P100, P200, Porteiro Coletivo AGL de 2 até 48 pontos, entre outras marcas do mercado;
- Instalação: Através de 2 fios de comunicação;
- Não é necessário ligar 110V ou 220V diretamente no interfone;
- Oferece maior nível de fidelidade de voz do mercado;
- Dimensões: A 145,00 x C 75,00 x P 30,00 mm.



Intercomunicador via áudio



Fabricado em plástico (ABS)

DESCRIÇÃO

Cores do interfone

● Preto ○ Branco

PBT

0,230 Kgs

Índice de Proteção

IP62

INTERFONE UNIVERSAL - S100

CÓD. 1104023 INTERFONE INDIVIDUAL S100 BRANCA

CÓD. 1104024 INTERFONE INDIVIDUAL S100 PRETA



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Design moderno com acabamentos *slim*;
- 02 Botões para acionamento de fechaduras elétricas e outros dispositivos eletrônicos, quando instalados nos porteiros residenciais AGL linha S100 e S200 que possuem 01 saída 12V pulsante e 01 saída contato seco NA/C;
- Acionamento de 01 Fechadura para os demais modelos de porteiros residenciais AGL;
- Fácil instalação com fixação em caixa de passagem tipo 4x2 ou diretamente na parede.
- Compatível com os porteiros residenciais: Modelos P10, P10S, S100 e com porteiros coletivos convencionais AGL;
- Pode ser instalado com produtos similares de outros fabricantes, desde que sejam instalados em sistemas de interfones sem teclado e com apenas 2 fios;
- Dimensões: A 145 x P 50 x L 75mm.

Intercomunicador
via áudioSaída 02 botões
para acionamentoBotão auxiliar
como Botoeira NAFabricado em plástico
de alta resistência (ABS)

DESCRIÇÃO

Cores do interfone	PBT	Índice de Proteção
● Preto ○ Branco	0,198 Kg	IP62



CONTROLE DE ACESSO

DISPOSITIVOS INTELIGENTES E PROGRAMÁVEIS,
DESENVOLVIDOS PARA GERIR GRANDES FLUXOS
DE ENTRADAS E SAÍDA.



FP-101



TAG'S RFID
125 KHz



Biometria
Digital



Senha
numérica

Cód. 1106328 - Controle de Acesso FP101

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Abertura por tags RFID 125KHz, biometria e senhas numéricas de 4-6 dígitos;
- Capacidade de 1.000 usuários, sendo 989 para usuários comuns (100 biometrias + 889 tags/senhas) e 10 usuários visitantes;
- Pode ser usado como leitor Wiegand com saída LED e buzzer;
- Interface Wiegand saída/entrada de 26~44 bits;
- Saída integrada de alarme e buzzer;
- Modo pulso e modo retenção;
- LED de indicação tricolor e teclado touch screen retroiluminado, com configurações para desligamento automático após 20s;
- Resistor dependente de luz (LDR) embutido para proteção contra violação;
- Caixa de liga de zinco, anti-vandalismo;
- Compatível com plataforma web gratuita Izzy Access em conjunto com o Gerenciador Izzy Access AGL (vendido separadamente);
- Dimensões: A 148 x P 22 x L 43,5.



Índice de Proteção:
IP66



Fabricado liga de zinco,
prata e preto de alta qualidade



Dimensões de caixa:
A 160 x P 65 x L 75mm



Peso bruto médio: 0,424 kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



DICA: Ao utilizar o controle de acesso FP101 em conjunto com o Gerenciador Wiegand Izzy Access WiFi, você obtém a vantagem de gerenciar todos os acessos por meio da plataforma "www.agl.digital". Isso proporciona um controle centralizado e simplificado de todas as permissões de acesso, seja para usuários, cartões ou biometrias cadastrados. Além disso, é possível realizar a abertura remota de portas de forma conveniente e segura, utilizando a plataforma online.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Controle de acesso FP101
- 01 Diodo 1N4004
- 01 Tag RFID 125KHz
- Kit de fixação | Manual do usuário

SMART X3 SMART X3 BIO



TAG'S RFID
125 KHz



Biometria Digital
(modelo smart X3 bio)



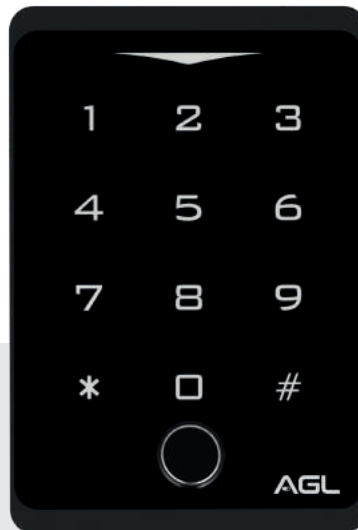
Senha
numérica



Frequência
433MHz
(Rolling Code)

Cód. 1017055

Cód. 1017056



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Controle de acesso sem fios de frequência 433MHz;
- Fácil instalação, o controle de acesso deve ser posicionado a uma distância máxima de 20 metros;
- Abertura via tag's RFID 125KHz, via biometria (modelo smart X3 bio) e via senha numérica de 4-6 dígitos;
- Capacidade de 1.000 senhas/tags (modelo smart X3) e 900 senhas/tags e 100 biometrias (modelo smart X3 bio);
- Controle de acesso touch screen com teclado iluminado e LED indicativo;
- Teclado touch screen;
- Compatível com dispositivos de frequência 433MHz (rolling code);
- Autonomia de até 6 meses para até 10 acessos diários, utilizando pilhas alcalinas AAA de qualidade,
- Dimensões: A 116 x P 30 x L 75mm.



Índice de Proteção:
IP66



Alimentação por 3 pilhas
alcalinas AAA



Dimensões de caixa:
A 00 x L 00 x P 00mm



Peso bruto médio: 0,000 kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• PROTEÇÃO ANTI FURTO

Protetor contra roubo e vandalismo.

Fabricado em alumínio resistente e com pintura eletrostática na cor cinza.

Produto vendido separadamente.

DICA: Use sempre pilhas alcalinas. Quando o controle de acesso sinalizar pilha fraca, troque todas as três por pilhas novas.

ITENS INCLUSOS:

01 Controle de acesso

Kit de fixação | Manual do usuário

IZZY ACCESS ELITE



Tecnologia
de leitura
QR CODE



TAG'S
RFID
13,56MHz



Plataforma
web para
gerenciamento



Controle via
Aplicativo
IZZY ACCESS



Abertura
por senha
numérica

Cód. 1106210 - CONTROLE DE ACESSO IZZY ACCESS ELITE



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Abertura e identificação através de: Leitura de QR Code, aplicativo, senhas e TAG RFID 13,56MHz;
- Acionamento remoto de fechaduras pelo aplicativo Izzy Access;
- Verificação de registros de aberturas, via aplicativo;
- Possível adicionar e excluir usuários, pelo portal web;
- Geração de códigos QR CODES, senhas temporárias, com datas e horários programáveis;
- Possível utilizar vários controles de acesso na mesma plataforma, com sincronização automática de dados;
- Conexão TCP/IP online, via cabo padrão de rede, RJ45;
- Tempo saída da fechadura programável (relé);
- Dimensões: A 195 x P 27 x L 95 mm.



Fabricado
em aço escovado



Índice de Proteção: IP66



Peso bruto médio: 0,540 Kg
para pesos pontuais consulte-nos



APLICATIVO IZZY ACCESS

Download e configuração, via smartphone. Realize aberturas mediante comandos, adicione ou remova Tag's RFID, cadastre novos QR CODES, senhas, acessos provisórios e visualize o histórico de acessos.

ITENS INCLUSOS:

01 Controle de acesso

01 Kit de Fixação

Obs. Necessário adquirir fonte 12Volts 1A, à parte.



Produto compatível com todos os modelos
de fechaduras elétricas de conexão NA/NF.

DICA: Após cadastro e inclusão dos usuários,
é possível imprimir os códigos QR gerados,
para a criação e distribuição de crachás de identificação.

SMART KEY



TAG'S RFID
125Khz



Senha
numérica



Controle via
Aplicativo
AGL HOME

Cód. 1106029- CONTROLE DE ACESSO SMART KEY

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Acesso por senhas e tags/cartões 125KHz;
- Capacidade de armazenamento de até 2.000 senhas e 2.000 tags;
- Possível ligar através de comunicação RS485 até 10 controles de acessos, sendo 1 mestre e os outros 9 em paralelo;
- Possível adicionar ou remover usuários, senhas e tags específicos;
- Totalmente configurado e gerenciado pelos aplicativos: AGL Home, Tuya ou Smartlife;
- Histórico de aberturas com datas e nomes (acessos por senha ou cartão);
- Ajuste de tempo para acionamento de fechadura (saída relé);
- Backup por pen drive AGL (Modelo STM32);
- Alarme de porta aberta e visualização no aplicativo porta aberta ou fechada;
- Compatível com diversas fechaduras que possuem contato NA ou NF;
- Possível compartilhar aplicativo com usuários ilimitados;
- Sem conexão Wi-Fi os tags/cartões ou senhas já cadastrados continuam funcionando normalmente;
- Requer conexão com Wi-Fi para cadastro e configurações iniciais;
- Fonte de alimentação 12V 1A inclusa;
- Dimensões: A 151 x P 58,3 x L 75,1mm.



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz



Índice de Proteção:
IP66



Dimensões de caixa:
L 153 x C 173 x A 64 mm



ITENS INCLUSOS:

- 01 Controle de acesso Smart Key
- 01 Diodo 1N4004 | Kit de fixação
- Manual do Usuário

• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone. Realize a abertura através de comandos, basta instalar o produto, conectar à rede Wi-Fi e fazer a gestão de usuários diretamente pelo celular.



Recursos disponíveis: Enviar convites através de senhas; Adicionar horários de entrada e saída; Adicionar acesso permanente ou restrito; Autorizar por dias de semana; Autorizar por quantidade de acessos; Abertura remota por aplicativo.

SMART QR CODE



Tecnologia
de leitura
QR CODE



TAG'S RFID
125 KHz



Senha
numérica



Controle via
Aplicativo
AGL HOME

Cód. 1106028 - CONTROLE DE ACESSO SMART QR CODE

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Acesso por senhas, tags ou Qr code com leitor de Qr Code de alta qualidade;
- Compatível com tags/cartões 125KHz;
- Capacidade de armazenamento de até 2.000 senhas/Qr codes e 2.000 tags;
- Possível ligar através de comunicação RS485 até 10 controles de acessos, sendo 1 mestre e os outros 9 em paralelo;
- Possível adicionar ou remover usuários, Qr codes, senhas e tags específicos;
- Totalmente configurado e gerenciado por aplicativo: AGL Home, Tuya ou Smartlife;
- Histórico de aberturas com datas e nomes (acessos por Qr code, senha ou cartão);
- Ajuste de tempo para acionamento de fechadura (saída relé);
- Backup por pen drive AGL (Modelo STM32);
- Alarme de porta aberta e visualização no aplicativo porta aberta ou fechada;
- Compatível com diversas fechaduras que possuem contato NA ou NF;
- Possível compartilhar aplicativo com usuários ilimitados;
- Sem conexão Wi-Fi os tags/cartões, Qr codes ou senhas já cadastrados continuam funcionando normalmente;
- Requer conexão com WiFi para cadastro e configurações iniciais;
- Fonte de alimentação 12V 1A inclusa.
- Dimensões: A 151 x P 58,3 x L 75,1mm.



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4Ghz



Índice de Proteção:
IP66



Dimensões de caixa:
L 153 x C 173 x A 64mm



ITENS INCLUSOS:

- 01 Controle de acesso Smart Key Qr Code
- 01 Diodo 1N4004 | Kit de fixação
- Manual do Usuário



Recursos disponíveis: Enviar convites através de senhas/QR Codes; Adicionar horários de entrada e saída; Adicionar acesso permanente ou restrito; Autorizar por dias de semana; Autorizar por quantidade de acessos; Abertura remota por aplicativo.

• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Realize a abertura através de comandos, basta instalar o produto, conectar à rede Wi-Fi e fazer a gestão de usuários diretamente pelo celular.

CR9-R WEIGAND + GERENCIADOR IZZY ACCESS



Leitor de
proximidade
RFID



Plataforma
web para
gerenciamento



Acesso via
aplicativo
Izzy Access

Cód. 1106044 - LEITOR CARTÃO RFID WEIGAND CR9-R COM GERENCIADOR WIFI

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Leitor de proximidade RFID que se utiliza do protocolo de comunicação wiegand, compatível com qualquer controlador de entrada wiegand 26bits;
- Leitor de TAG RFID 125KHz;
- Gerenciador Wiegand Izzy Access Wi-Fi é um gerenciador compatível com vários controles de acessos/dispositivos equipados com o protocolo Wiegand;
- O gerenciamento dos usuários é realizado através da plataforma Web AGL Digital (www.agl.digital);
- Receptor Wi-Fi incorporado 2,4GHz para conexão com internet;
- Comunicação entre módulos por Wiegand;
- Requer fonte de alimentação 12V 1A;
- Compatível com o aplicativo Izzy Access (disponível para Android e iOS) permitindo o acesso remoto para acionamentos Wi-Fi e Bluetooth;
- Cadastro, inclusão, exclusão ou bloqueio de usuários ou chaves digitais via plataforma Web. Capacidade de usuários ilimitada e backup automático do histórico com nome, data e horário de entrada e saída;
- Dimensões: A 106 x P 20 x L 48mm (Leitor)
A 65 x P 30 x L 130mm (Gerenciador)



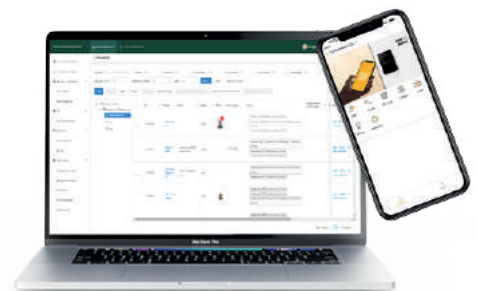
Índice de Proteção:
IP66 (Leitor)



Dimensões de caixa:
A 164 x P 60 x L 155mm (Leitor)
A 140 x P 70 x L 80mm (Gerenciador)



Peso bruto médio: 0,018 kg (Leitor)
Peso bruto médio: 0,102 kg (Gerenciador)
Para pesos pontuais, consulte-nos



ITENS INCLUSOS:

01 Leitor CR9-R | 01 Gerenciador
Kit de fixação | Manual do usuário



Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário. Para maiores informações, consulte o site da Anatel: www.gov.br/anatel

• PLATAFORMA WEB

Acesso pelo navegador, via internet pelo www.agl.digital para configurações e gerenciamento, de onde estiver

• APLICATIVO IZZY ACCESS

Download e configuração, via smartphone. Basta conectar à rede Wi-Fi para controlar e gerenciar, de onde estiver.

CA 2000S

CA 2000S WI-FI

Cód. 1202040 - CA 2000s
Cód. 1202041 - CA 2000s Wi-Fi



TAG'S RFID
125KHz



Controle via
aplicativo
AGL HOME
(versão wi-fi)

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Gerenciamento e abertura via TAG RFID 125KHz e via Aplicativo Wi-Fi ou Bluetooth (modelo Wi-Fi);
- Abertura ultra rápida com interface em detalhes luminosos e bip de confirmação de proximidade;
- Gerenciamento individual das tags ou cartões (modelo Wi-Fi);
- Pode ser instalado em conjunto com vários produtos como fechaduras elétricas, fechaduras eletrônicas, ou qualquer dispositivo que aceite contato seco NA/NF e botoeiras;
- Conexão Wi-Fi 2.4 GHz Wi-Fi IEEE802.11 b/g/n;
- Status e notificação de porta aberta ou fechada (modelo Wi-Fi);
- Fonte de alimentação 12V 1A inclusa;
- Dimensões: A 85 x P 20 x L 50mm.



Saída Pulsante 12V e
Contato Seco NA/NF



Corpo injetado em plástico
e área frontal em acrílico, na cor preta



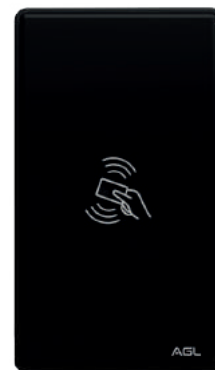
Dimensões de caixa:
A1 30 x P 45 x L 180 mm



Peso bruto médio: 0,29 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



- **APLICATIVO AGL HOME**
Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e instale
quantos dispositivos desejar. Conecte-se à rede
Wi-Fi e gerencie 100% seu controle de acesso,
de onde estiver. (Apenas modelo Wi-Fi).



ITENS INCLUSOS:

01 Controle de acesso CA2000s
01 Fonte de Alimentação 12V
01 Sensor de porta (modelo Wi-Fi)
01 Chave Mestre | 05 Chaves Digitais (variadas)
Kit de instalação | Manual do usuário

*OBS. Pen drive AGL (não incluso).

Modelo	CA 2000s WI-FI	CA 2000s
Wi-Fi 2,4Ghz	✓	x
Bluetooth	✓	x
Gerenciamento Tag/Senha	App AGL HOME	No produto
Abertura via aplicativo	✓	x
Abertura à distância	✓	x
Chaveiro 125Khz	✓	✓
Status porta aberta	✓	x
Backup de dados	Pen drive AGL*	x
Compartilhamento	App AGL HOME	x
Comando de voz	Alexa, Siri e Google Assistant	x

CA 1020 TOUCH BIO BLUETOOTH



Tecnologia
Bluetooth



Biometria
Digital

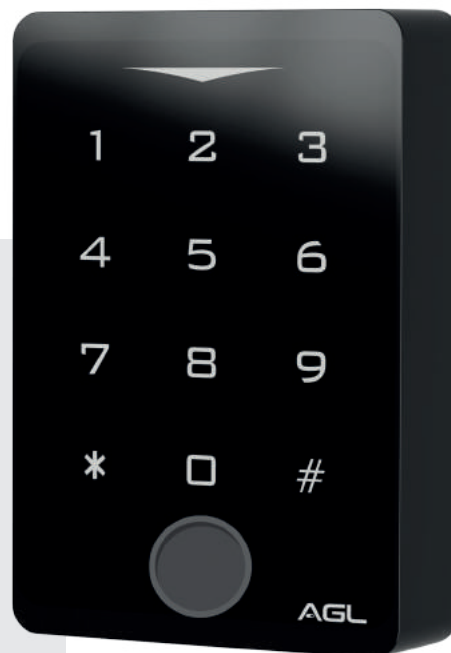


TAG'S RFID
125KHz



Senha
numérica

Cód. 1106026 - CONTROLE DE ACESSO CA1020 TOUCH BIO BLUETOOTH



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Controle de acesso touch screen com teclado iluminado e LED indicativo;
- Abertura por biometria, tags RFID 125 KHz, senhas numéricas, senhas dinâmicas e via bluetooth pelo aplicativo AGL HOME;
- Capacidade de 100 usuários no aplicativo via bluetooth, 150 senhas numérica de 6 dígitos e/ou tags RFID 125Khz, e 100 biometrias;
- Senha dinâmica que pode ser gerada à distância;
- Possui interface compatível com o protocolo de comunicação Wiegand;
- Compatível com fechaduras elétricas 12V, eletroímãs, fechos e solenóides (via contato NA e NF).
- Compatível com dispositivos sonoro como alarme, buzzer, sirene e outros;
- Compatível com botoeira e alarmes e sensores (NA);
- Dimensões: A 107 x P 25 x L 74mm.



Índice de Proteção:
IP66



Fabricado em plástico (ABS)
de alta resistência



Dimensões de caixa:
A 130 x P 60 x L 97mm



Peso bruto médio: 0,232 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e adicione
quantos dispositivos desejar. Basta instalar o
produto, conectar ao aplicativo via bluetooth
e gerenciar a abertura e os usuários.

ITENS INCLUSOS:

01 Controle de acesso | 01 Diodo 1N4004
01 Kit de fixação | Manual do Usuário



Realize facilmente todas as configurações via aplicativo.
Adicione ou remova usuários, cadastre biometrias, TAG's
RFID e senhas numéricas, definitivas ou temporárias.

CA 1000 TOUCH BLUETOOTH



Tecnologia
Bluetooth



Abertura por
Chave Digital
125Khz



Senha
numérica



Dispositivo
sonoro

Cód. 1106025 - CONTROLE DE ACESSO CA1000 TOUCH BLUETOOTH

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Controle de acesso touch screen com teclado iluminado e LED indicativo;
- Abertura por tags RFID 125 KHz, senhas numéricas, senhas dinâmicas e via bluetooth pelo aplicativo AGL HOME;
- Capacidade de 100 usuários no aplicativo via bluetooth, 150 senhas numérica de 6 dígitos e/ou tags RFID 125KHz;
- Senha dinâmica que pode ser gerada à distância;
- Possui interface compatível com o protocolo de comunicação Wiegand;
- Compatível com fechaduras elétricas 12V, eletroímãs, fechos e solenóides (via contato NA e NF).
- Compatível com dispositivos sonoro como campainha, buzzer, sirene e outros via contato seco;
- Compatível com botoeira e alarmes;
- Dimensões: A 107 x P 25 x L 74mm.



Índice de Proteção:
IP66



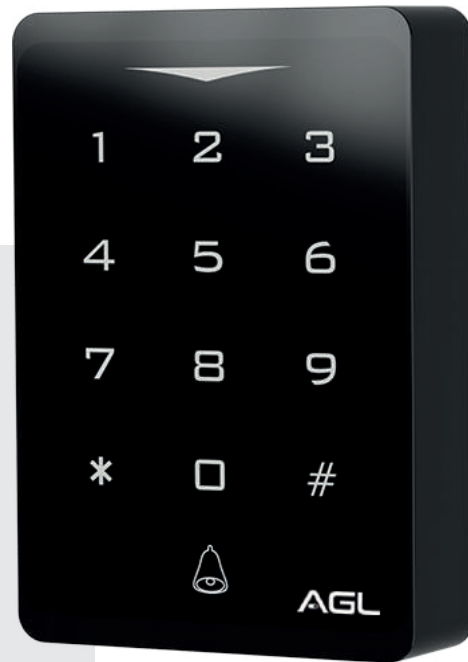
Fabricado em plástico (ABS)
de alta resistência



Dimensões de caixa:
A 130 x P 60 x L 97mm



Peso bruto médio: 0,232 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone. Siga os passos indicados no menu e adicione quantos dispositivos desejar. Basta instalar o produto, conectar ao aplicativo via bluetooth e gerenciar a abertura e os usuários.

ITENS INCLUSOS:

01 Controle de acesso | 01 Diodo 1N4004
01 Kit de fixação | Manual do Usuário

DICA: Além de prático e fácil de instalar, você pode usar um dispositivo sonoro para ter uma campainha embarcada no controle de acesso. A campainha será útil para quem não tem acesso e necessita anunciar sua chegada.

CA 1020 TOUCH BIO



Tecnologia
de Biometria
Digital



TAG'S RFID
125KHz



Senha
numérica



Teclado
Touch
Screen

Cód. 1106087 - CONTROLE DE ACESSO CA1020 TOUCH BIO

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Controle de acesso com teclado touch screen;
- Abertura por biometria, senha de 6 dígitos e por TAG RFID 125 KHz;
- Capacidade de 1.000 usuários, modo Stand Alone com configurações através do painel;
- Compatível com fechaduras elétricas 12V, eletroímãs, fechos e solenóides (via contato NA e NF).
- Compatível com dispositivos sonoro como alarme, buzzer, sirene e outros via contato seco;
- Possui interface compatível com o protocolo de comunicação Wiegand;
- Led indicativo;
- Compatível com botoeira, entrada adicional;
- Dimensões: A 107 x P 25 x L 74mm.



Índice de Proteção:
IP66



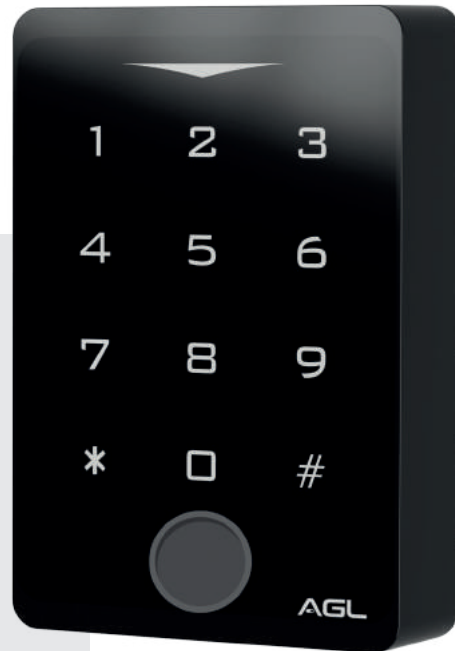
Fabricado em plástico (ABS)
de alta resistência



Dimensões de caixa:
A 130 x P 60 x L 97mm



Peso bruto médio: 0,224 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• PROTEÇÃO ANTI FURTO

Protetor contra roubo e vandalismo.

Fabricado em alumínio resistente e com
pintura eletrostática na cor cinza.

Produto vendido separadamente.

ITENS INCLUSOS:

01 Controle de acesso

Kit de Parafusos para instalação

Manual do Usuário

DICA: Utilize o sensor NA mais alarme para
indicações de aberturas indevidas.

CA 1000 TOUCH

Cód. 1106052 - CA 1000 TOUCH



Teclado
Touch
Screen



TAG'S RFID
125KHz



Senha
numérica

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Controle de acesso com teclado touch screen;
- Abertura por senha de 6 dígitos e por TAGS RFID 125 KHz;
- Capacidade de 1.000 usuários, modo Stand Alone com configurações através do painel;
- Compatível com fechaduras elétricas 12V, eletroímãs, fechos e solenóides (via contato NA e NF).
- Compatível com dispositivos sonoro como campainha, buzzer, sirene e outros via contato seco;
- Possui interface compatível com o protocolo de comunicação Wiegand;
- Led indicativo;
- Compatível com botoeira, entrada adicional;
- Dimensões: A 107 x P 25 x L 74mm.



Índice de Proteção:
IP66



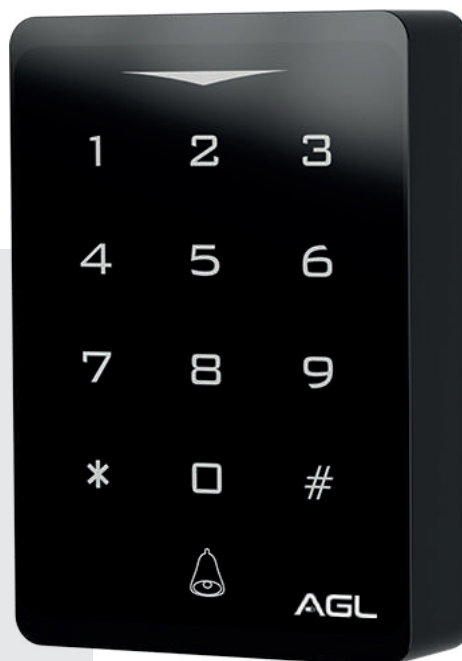
Fabricado em plástico (ABS)
de alta resistência



Dimensões de caixa:
A 130 x P 60 x L 97mm



Peso bruto médio: 0,225 kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• PROTEÇÃO ANTI FURTO

Protetor contra roubo e vandalismo.

Fabricado em alumínio resistente e com
pintura eletrostática na cor cinza.

Produto vendido separadamente.

DICA: Além de prático e fácil de instalar, você pode usar um dispositivo sonoro para ter uma campainha embarcada no controle de acesso. A campainha será útil para quem não tem acesso e necessita anunciar sua chegada.

ITENS INCLUSOS:

01 Controle de acesso

Kit de Parafusos para instalação

Manual do Usuário

RECEPTOR IZZY ACCESS 433 MHZ+WI-FI



Plataforma
WEB para
gerenciamento

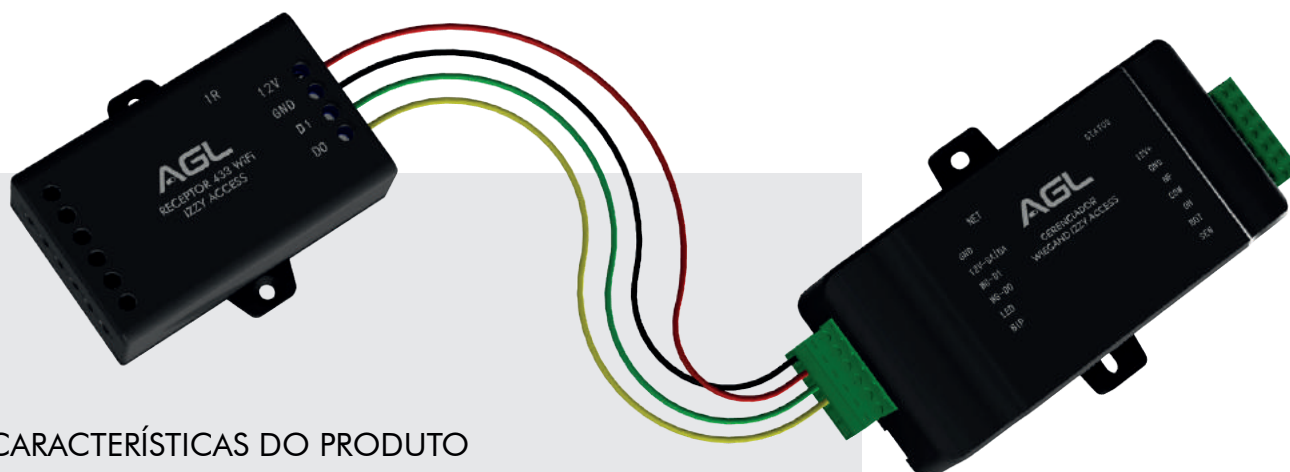


Acesso via
aplicativo
Izzy Access



Controle
remoto
433MHz

Cód. 1106242 - RECEPTOR IZZY ACCES 433MHz WI-FI



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Dispositivo para gerenciamento de controle remoto 433MHz, conectado através de Wi-Fi e totalmente gerenciável através da plataforma WEB 100% gratuita da AGL (www.agl.digital);
- Receptor Wi-Fi incorporado 2,4GHz para conexão com internet, receptor bluetooth para acionamentos bluetooth no aplicativo e receptor 433MHz para acionamentos por controle remoto 433MHz;
- Compatível com aplicativo Izzy Access, disponível para Android e iOS;
- Cadastro, inclusão, remoção ou bloqueio dos usuários/controles via plataforma Web com usuários ilimitados e backup automático do histórico com nome, data e horário de entrada e saída;
- Possível adicionar vários receptores em uma mesma conta com sincronização automática dos dados;
- Pode ser instalado em conjunto com vários produtos como automatizadores de garagem, cancelas, fechaduras elétricas, fechaduras eletrônicas, ou qualquer dispositivo que aceite contato seco NA e NF;
- Kit composto de 2 módulos : Gerenciador Wiegand + Receptor 433;
- Comunicação entre os módulos por Wiegand;
- Dimensões: A 60 x P 20 x L 70mm (Receptor)
A 65 x P 30 x L 130mm (Gerenciador)



Backup automático
pela plataforma



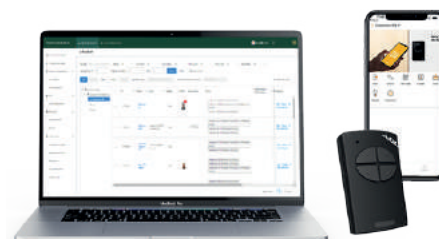
Requer fonte de alimentação
12V 1A (não inclusa)



Dimensões de caixa:
A 140 x P 70 x L 80 mm



Peso bruto médio: 0,129 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• PLATAFORMA WEB

Acesso pelo navegador, via internet pelo www.agl.digital para configurações e gerenciamento, de onde estiver.

• APLICATIVO IZZY ACCESS

Download e configuração, via smartphone. Basta conectar à rede Wi-Fi para controlar e gerenciar, de onde estiver.

• CONTROLE REMOTO 433 MHz

Compatível com controle remoto 433MHz da AGL ou outro dispositivo com frequência 433 MHz.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Módulo receptor 433 MHz
- 01 Módulo Gerenciador Wiegand Izzy Access
- Manual de Instalação

DICA: O acesso a plataforma pode ser feito através de qualquer computador, notebook ou tablet com sistema operacional Windows, Mac, Linux e outros. Pela plataforma, o administrador pode cadastrar todos os usuários, fazer todas configurações e gerenciamento diretamente pelo navegador. Sugerimos a utilização do Google Chrome.

GERENCIADOR WIEGAND IZZY ACCESS WI-FI

C6d. 1106247 - GERENCIADOR IZZY ACCESS



Plataforma
WEB para
gerenciamento



Controle via
aplicativo
Izzy Access



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

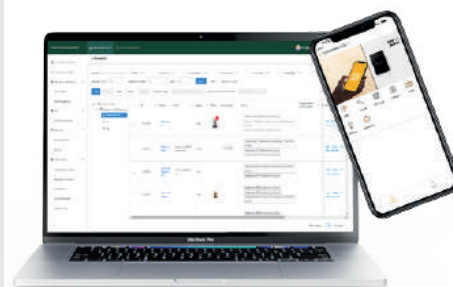
- Gerenciador Wiegand Izzy Access Wi-Fi é o mais novo gerenciador compatível com vários controles de acessos/dispositivos equipados com o protocolo Wiegand;
- O gerenciamento dos usuários é realizado através da plataforma Web AGL Digital e necessita de um controle de acesso adicional que tenha saída Wiegand. Se não for instalado um Controle de Acesso adicional, o acionamento pode ser feito somente via aplicativo (via Wi-fi ou Bluetooth);
- Receptor Wi-Fi incorporado 2,4Ghz para conexão com internet;
- Compatível com aplicativo Izzy Access, disponível para Android e iOS;
- Cadastro, inclusão, exclusão ou bloqueio de usuários ou controles via plataforma Web. Capacidade de usuários ilimitada e backup automático do histórico com nome, data e horário de entrada e saída;
- Possível adicionar vários receptores em uma mesma conta com sincronização automática dos dados;
- Pode ser instalado em conjunto com vários produtos como automatizadores de garagem, cancelas, fechaduras elétricas, fechaduras eletrônicas, ou qualquer dispositivo que aceite contato seco NA e NF;
- Comunicação entre os módulos por Wiegand;
- Requer fonte de alimentação 12V 1A (não inclusa)
- Dimensões: A 65 x P 30 x L 130mm.



Backup automático
pela plataforma



Dimensões de caixa:
A 125 x L 75 x P 67mm



• PLATAFORMA WEB

Acesso pelo navegador, via internet pelo www.agl.digital para configurações e gerenciamento, de onde estiver.

• APLICATIVO IZZY ACCESS

Download e configuração, via smartphone. Basta conectar à rede Wi-Fi para controlar e gerenciar, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

01 Gerenciador | Manual do usuário

DICA: O acesso a plataforma pode ser feito através de qualquer computador, notebook ou tablet com sistema operacional Windows, Mac, Linux e outros. Pela plataforma, o administrador pode cadastrar todos os usuários, fazer todas configurações e gerenciamento diretamente pelo navegador. Sugerimos a utilização do Google Chrome.



A plataforma web e aplicativo Izzy Access AGL são 100% gratuitos, sem taxas e sem mensalidades.

CA 1000 TOUCH + GERENCIADOR IZZY ACCESS



Plataforma
WEB para
gerenciamento



Acesso via
aplicativo
Izzy Access



TAG'S RFID
125 KHz



Abertura
por senha
numérica

C6d. 1106244 - GERENCIADOR IZZY ACCESS WIFI COM CA100 TOUCH



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

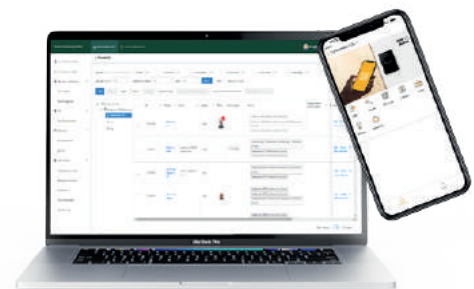
- O controle de acesso CA1000 Touch quando conectado ao Gerenciador Izzy Access Wi-Fi, permite o gerenciamento de usuários ilimitados através das tags RFID e das senhas pela plataforma web e pelo aplicativo Izzy Access (ambos 100% gratuitos);
- Abertura por senha de 6 dígitos e por chave digital 125 KHz;
- Compatível com o aplicativo Izzy Access (disponível para Android e iOS) permitindo o acesso remoto para acionamentos Wi-Fi e Bluetooth;
- Cadastro, inclusão, exclusão ou bloqueio de usuários ou chaves digitais via plataforma Web. Capacidade de usuários ilimitada e backup automático do histórico com nome, data e horário de entrada e saída;
- Pode ser instalado em conjunto com vários produtos como automatizadores de garagem, cancelas, fechaduras elétricas, fechaduras eletrônicas, ou qualquer dispositivo que aceite contato seco NA e NF;
- Comunicação entre módulos por Wiegand;
- Requer fonte de alimentação 12V 1A;
- Dimensões: A 107 x P 25 x L 74mm (CA 1000)
A 65 x P 30 x L 130mm (Gerenciador)



Dimensões de caixa:
A 130 x P 60 x L 97mm



Peso bruto médio: 0,292 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• PLATAFORMA WEB

Acesso pelo navegador, via internet pelo www.agl.digital para configurações e gerenciamento, de onde estiver

• APLICATIVO IZZY ACCESS

Download e configuração, via smartphone. Basta conectar à rede Wi-Fi para controlar e gerenciar, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Controle de acesso CA1000 touch
- 01 Gerenciador Izzy Access
- Manual do Usuário

DICA: O acesso a plataforma pode ser feito através de qualquer computador, notebook ou tablet com sistema operacional Windows, Mac, Linux e outros. Pela plataforma, o administrador pode cadastrar todos os usuários, fazer todas configurações e gerenciamento diretamente pelo navegador. Sugerimos a utilização do Google Chrome.



A plataforma web e aplicativo Izzy Access AGL são 100% gratuitos, sem taxas e sem mensalidades.

FACE ACCESS WI-FI

Cód. 1106246 - FACE ACCESS WI-FI



Plataforma
WEB para
gerenciamento



Acionamento por
reconhecimento
facial



TAG'S RFID
125KHz



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Com o controle de acesso FACE ID conectado ao Gerenciador Izzy Access Wi-Fi, você pode gerenciar os usuários através de reconhecimento facial e tags RFID pela plataforma Izzy Access (100% gratuita);

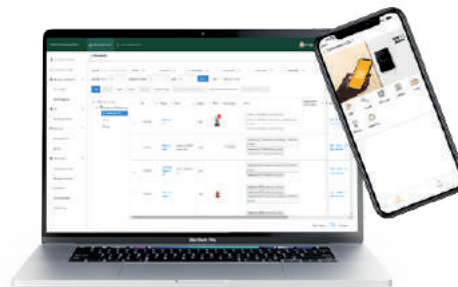
- Kit composto de 2 módulos: Controle de Acesso Face ID + Gerenciador Izzy Access Wi-Fi;
- Compatível com aplicativo Izzy Access, disponível para Android e iOS (para abertura remota ou por bluetooth);
- Possível adicionar até 1.000 usuários, sendo 1.000 faces + 2.000 cartões;
- Cadastro: Faça a inclusão dos usuários no controle de acesso (face e/ou cartão) através do controle remoto que acompanha o produto e vincule o ID de usuário na plataforma;
- Histórico com nome, data e horário de entrada/saída;
- Backup dos dados na plataforma automático e do controle de acesso através de pen drive convencional;
- Pode ser instalado em conjunto com vários produtos como automatizadores de garagem, cancelas, fechaduras elétricas, fechaduras eletrônicas, ou qualquer dispositivo que aceite contato seco NA e NF;
- Comunicação entre módulos por Wiegand;
- Requer fonte de alimentação 12V 1A;
- Dimensões: A 140 x P 25 x L 60mm (Face ID)
A 65 x P 30 x L 130 mm (Gerenciador)



Dimensões de caixa:
A 155 x L 85 x P 65mm



Peso bruto médio: 0,665 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• PLATAFORMA WEB

Acesso pelo navegador, via internet pelo www.agl.digital para configurações e gerenciamento, de onde estiver.

• APLICATIVO IZZY ACCESS

Download e configuração, via smartphone. Basta conectar à rede Wi-Fi para controlar e gerenciar, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Controle de acesso Face ID
- 01 Gerenciador Izzy Access
- 01 Controle remoto de configuração
- 01 Cabo USB | Manual do Usuário

DICA: O acesso a plataforma pode ser feito através de qualquer computador, notebook ou tablet com sistema operacional Windows, Mac, Linux e outros. Pela plataforma, o administrador pode cadastrar todos os usuários, fazer todas configurações e gerenciamento diretamente pelo navegador. Sugerimos a utilização do Google Chrome.



A plataforma web e aplicativo Izzy Access AGL são 100% gratuitos, sem taxas e sem mensalidades.

FACE ID BLUETOOTH



Tecnologia
de leitura
facial

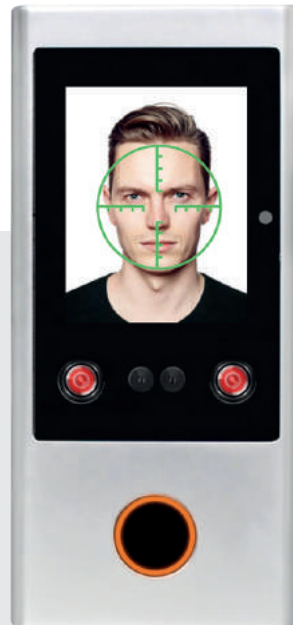


TAG'S RFID
125KHz



Controle via
Aplicativo
AGL HOME

Cód. 1106051 - FACE ID V1



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Acionamento através da identificação por leitura facial, via TAG RFID 125KHz e comandos bluetooth via aplicativo AGL HOME;
- Capacidade de 3.000 usuários, sendo (256) Faces + Tag's RFID, via aplicativo ou no modo Stand Alone: (1.000) Faces e (3.000) Tag's RFID;
- Display colorido LCD 2.4TFT;
- Duas câmeras HD (com câmera de profundidade);
- Visualização histórico de aberturas;
- Exibição de status de LED;
- Compatível com todas as fechaduras elétricas/eletrônicas de 12V do mercado;
- Tensão de operação 12V DC;
- Caixa de metal resistente a vandalismo;
- Deve ser instalado em local protegido de umidade;
- Recomenda-se o uso de protetor de chuva para áreas externa (não incluso);
- Configuração via aplicativo por bluetooth ou off-line via controle remoto;
- Dimensões: A 140 x P 25 x L 60mm.



Capacidade total
para até 3.000 usuários*



Acionamento
de dispositivos



Indicado para áreas
de grande fluxo



Fabricado em alumínio
de alta resistência



Peso bruto médio: 0,525 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões da caixa:
A 160 x P 70 x L 90mm



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.

Siga os passos indicados no menu e adicione quantos dispositivos desejar. Basta instalar o produto, conectar à rede Wi-Fi e fazer a gestão de usuários diretamente pelo celular.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Controle de Acesso Face ID V1 Bluetooth |
- 01 Controle remoto de configuração |
- 01 Cabo USB | Manual de instruções.

*Observação: No modo Stand Alone, o dispositivo tem a capacidade máxima de 3.000 usuários cadastrados (tag's), sob a condição de não se cadastrar nenhuma face.



Realize facilmente todas as configurações através do aplicativo AGL HOME, ou pelo controle remoto que acompanha o produto.

MINI ACCESS

CARACTERÍSTICAS DE PRODUTO:

- Download e configuração, através do aplicativo AGL HOME, via smartphone;
- Programação de tempo de acionamento;
- Notificações push instantâneas, via smartphone;
- Requer fonte de alimentação 12 volts (não inclusas);
- Abertura de fechadura via bluetooth, pelo aplicativo AGL Home;
- Compartilhamento de acesso para visitantes, pelo aplicativo;
- Possível adicionar/excluir usuários pelo aplicativo AGL Home;
- Notificação e verificação de registro de aberturas efetuadas;
- Carcaça fabricada em metal, acabamento antivandalismo;
- Dimensões: A 73 x P 20 x L 73mm.



Saída
Contato Seco NA



Peso bruto médio: 0,25 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões da caixa:
A 90 x P 53 x L 95mm

DISPONÍVEL NOS MODELOS:

Cód. 1106209



**CARD K7
BLUETOOTH**

Cód. 1106184



**BIO SFT7
BLUETOOTH**

Cód. 1106185



**CARD S7
BLUETOOTH**

Acionamento via aplicativo,
senha pessoal e tag's RFID

Abertura de fechaduras

Acionamento via aplicativo,
biometria digital e tag's RFID

Abertura de fechaduras

Acionamento via aplicativo
e chaves/tag's RFID

Abertura de fechaduras

Controle de
1 dispositivo

Ligação Simples
(NA ou NF)

Controle
via aplicativo

Notificação / Status / Histórico
de acionamentos

Compatível com diversas
fechaduras do mercado

Capacidade para 100 usuários
no app e 900 em Stand Alone

Controle de
1 dispositivo

Ligação Simples
(NA ou NF)

Controle
via aplicativo

Notificação / Status / Histórico
de acionamentos

Compatível com diversas
fechaduras do mercado

Capacidade para 90 biometrias
e 900 cartões/tag's RFID

Controle de
1 dispositivo

Ligação Simples
(NA ou NF)

Controle
via aplicativo

Notificação / Status / Histórico
de acionamentos

Compatível com diversas
fechaduras do mercado

Capacidade para
900 cartões/tag's RFID

FP-100



Tecnologia de
Biometria
Digital



Teclado
Touch
Screen



Sensor para
comandos
Bluetooth



Controle via
Aplicativo
AGL HOME



Cód. 1106137

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Métodos de abertura: Biometria digital, senha numérica digitável e via aplicativo, por comandos bluetooth;
- Abertura de fechadura via bluetooth, pelo aplicativo AGL Home;
- Compartilhamento de acesso para visitantes, pelo aplicativo;
- Possível gerar senha provisória de acesso, válida por 5 minutos;
- Possível adicionar/excluir usuários pelo aplicativo AGL Home;
- Notificação e verificação de registro de aberturas efetuadas;
- Sensor de impressão digital capacitivo;
- Teclado touch sensível ao toque;
- Carcaça em metal, acabamento antivandalismo.
- Dimensões: A 150 x P 25 x L 45mm.



Capacidade: 900 senhas
100 impressões digitais



Fabricado em alumínio
de alta resistência



Peso bruto médio: 0,49 Kg,
para pesos pontuais
consulte-nos



Índice de Proteção: IP66



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.

Realize a abertura através de comandos, adicione ou remova usuários RFID, cadastre biometrias, senhas numéricas fixas ou provisórias e visualize o histórico de acionamentos.

ITENS INCLUSOS:

01 Controle de acesso.

Obs. Necessário adquirir fonte 12V DC, à parte.



Produto compatível com todos os modelos
de fechaduras elétricas NA/NF.

DICA: Indicado para ambientes onde há grande rotatividade e fluxo de usuários. Gerencie facilmente todas as configurações do controle de acesso, através do aplicativo bluetooth.

IZZY ACCESS QR CODE



Tecnologia
de leitura
QR CODE



TAG'S RFID
13,56MHz



Plataforma
web para
gerenciamento



Controle via
Aplicativo
IZZY ACCESS



Cód. 1106138

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Abertura e identificação através de: Leitura de QR Code, aplicativo e TAG'S RFID 13,56MHz;
- Acionamento remoto de fechaduras pelo aplicativo Izzy Access;
- Verificação de registros de aberturas, via aplicativo;
- Possível adicionar e excluir usuários, pelo portal web;
- Geração de códigos QR CODES temporários, com datas e horários programáveis;
- Possível utilizar vários controles de acesso na mesma plataforma, com sincronização automática de dados;
- Conexão TCP/IP online, via cabo padrão de rede, RJ45;
- Tempo saída da fechadura programável (relé);
- Proteção externa de instalação já inclusa;
- Dimensões: A 110 x P 25 x L 75mm.



Capacidade:
2000 usuários



Fabricado em alumínio
de alta resistência



Peso bruto médio: 0,331 Kg
para pesos pontuais
consulte-nos



Índice de Proteção: IP66



• APLICATIVO IZZY ACCESS

Download e configuração, via smartphone.

Realize aberturas através de comandos, a leitura de QR CODES, adicione ou remova usuários RFID, cadastre novos QR CODES, acessos provisórios e visualize o histórico de acessos.

ITENS INCLUSOS:

01 Controle de acesso | Proteção externa.

Obs. Necessário adquirir fonte 12Volts 1A, à parte.



Produto compatível com todos os modelos
de fechaduras elétricas de conexão NA/NF.

DICA: Após cadastro e inclusão dos usuários, é possível imprimir os códigos QR gerados, para a criação e distribuição de crachás de identificação.

CA500 CARD-PC



Tecnologia de
Identificação RFID*



Identificação
de senha pessoal



1202004 - CONTROLE DE ACESSO CA500 CARD/PC

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Abertura e identificação, através de TAG'S RFID 125KHz (*500 usuários) ou senhas numéricas de 4 dígitos;
- 02 saídas de acionamento para fechos e fechaduras 12V;
- Teclado com iluminação e bip de confirmação de dígito;
- Proteção tipo TAMPER, para interligar o controle de acesso ao sistema de alarme;
- Dimensões: A 107 x P 29 x L 81,5mm.



Download de aplicativo
Windows, para visualização
de relatórios



Alarme de
porta aberta



Fabricado em alumínio
brilhante e plástico (ABS)



Saída para botoeira

CARACTERÍSTICAS DE FUNCIONAMENTO



Visualização de entradas
com foto, data e nome
(necessário cabo conversor USB)



Operação disfarce que
impede a visualização da
sequência de senha

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis

● Preto ● Alumínio

PBT

0,24 Kgs

Índice de Proteção

IP65

ITENS INCLUSOS:

- 01 Controle de acesso
- 04 Tag's digitais em plástico
- 01 Chave digital mestra
- 01 Placa Conectora RS232 para computador
- 01 Fonte Bi-volt alimentação 12V x 1A.



DICA: É possível personalizar os horários de acesso, através das configurações.
Possui 02 saídas para acionamento de fechaduras ou outros dispositivos eletrônicos.

CA25/S



Tecnologia de
identificação e
programação



Senha
numérica
individual



Cód. 1202001 - CONTROLE DE ACESSO CA25/S

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Abertura e identificação através de senhas individuais de 4 dígitos;
- 02 saídas de acionamento para fechos e fechaduras 12V;
- Teclado com iluminação e bip de confirmação de dígito;
- Proteção tipo TAMPER, para interligar o controle de acesso ao sistema de alarme;
- Dimensões: A 107 x P 29 x L 81,5mm.



Capacidade: 25 senhas numéricas



Alarme de porta aberta



Saída para botoeira



Fabricado em alumínio brilhante e plástico (ABS)

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis

● Preto ● Alumínio

PBT

0,197 Kgs

Índice de Proteção

IP65

ITENS INCLUSOS:

01 Controle de acesso |

01 Fonte Bi-volt alimentação 12V x 1A.



DICA: Possui 02 saídas, para acionamento de fechaduras ou outros dispositivos eletrônicos.

CA 2000 WI-FI



Controle via
aplicativo Wi-fi
AGL HOME



Abertura por
TAG'S RFID
125KHz



Gerenciamento
e Backup de
Dados



Tecnologia
Dual mode
Wi-Fi e Bluetooth



Cód. 1106005 - CONTROLE DE ACESSO CA2000
Cód. 1106065 - CONTROLE DE ACESSO CA2000 BLUETOOTH
Cód. 1106133 - CONTROLE DE ACESSO CA2000 WIFI

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Gerenciamento individual das tags ou cartões;
- Possível renomear ou deletar cada tag ou cartão;
- Histórico de aberturas das tags com data e horários;
- Após configuração, a função Bluetooth será acionada quando não houver conexão com a internet;
- Abertura remotamente, mesmo no 3G ou 4G pelo celular;
- Backup das configurações e tags, através do pen drive AGL (não incluso);
- Abertura ultra rápida;
- Status e notificação de porta aberta ou fechada;
- 01 saída de acionamento, para fechos e fechaduras 12V;
- Interface com detalhes luminosos e bip de confirmação de proximidade;
- 02 fios para ligação 12 Volts e 03 fios para ligação NA/NF/Comum;
- Dimensões: A 85,0 x C 50,0 x P 15,0mm.



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz



Alarme de
porta aberta



Saída Pulsante 12V e
Contato Seco NA/NF



Capacidade RFID:
2.000 chaves digitais



Gerenciamento de
cadastro de dados



Tecnologia para acionar
Comando de voz



Corpo injetado em alumínio
e área frontal em acrílico, na cor preta



Peso bruto médio: 0,5 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

DICA: Além de prático e fácil de instalar, o produto é compatível com Fechaduras Elétricas, Fechos Elétricos, Solenóides e Fechadura Eletroímã e vários dispositivos NA/NF.

DISPONÍVEIS NOS MODELOS



Modelo	CA 2000 WI-FI	CA 2000 BLUETOOTH	CA 2000
Wi-Fi 2,4GHz	✓	x	x
Bluetooth	✓	✓	x
Gerenciamento Tag/Senha	App AGL HOME	App E-KEY	No produto
Abertura via aplicativo	✓	✓	x
Abertura à distância	✓	x	x
Chaveiro 125KHz	✓	✓	✓
Status porta aberta	✓	x	x
Backup de dados	Pen drive AGL*	x	x
Compartilhamento	App AGL HOME	App E-KEY	x
Comando de voz	Alexa, Siri e Google Assistant	x	x
Fonte 12V x 1A	✓	✓	✓



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone. Siga os passos indicados no menu e instale quantos dispositivos desejar. Conecte-se à rede Wi-Fi e gerencie 100% seu controle de acesso, de onde estiver.



• APLICATIVO AGL E-KEY

Download e configuração, via smartphone. Realize a abertura e envio chaves Bluetooth (cadastro e exclusão), através de comandos. Envie e autorize acessos para outros usuários, mesmo à distância.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Controle de acesso | 01 Tag digital em plástico |
- 02 Tag's digitais mini card adesivas | 01 Chaveiro em resina |
- 01 Chave digital usuário | 01 Chave digital mestra |
- 01 Kit de parafusos para instalação.

*OBS. Pen drive AGL (não incluso).

CA1200

CARD DUO



Tecnologia de
Identificação RFID*



Acionamento por
proximidade na saída



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Abertura e identificação através de cartão RFID 125KHz (*1200 usuários) e por proximidade no acionador infravermelho;
- Proteção tipo TAMPER para interligar o controle de acesso ao sistema de alarme;
- Aviso sonoro e luminoso no leitor 125KHz;
- Saída para acionamento programável: Pulsante 12V, Retenção 12V ou Contato Seco;
- Sistema 110V / 220V (Bivolt automático) Fonte 12V 1A integrada;
- Sensor com ajuste de sensibilidade e tempo de acionamento programável;
- Sistema antivolação com tecnologia "duo", exclusiva em produtos AGL;
- Protetor de chuva no leitor (unidade externa) e no acionador (unidade interna).
- Dimensões: A 100 x P 50 x L 65mm (Controle de acesso)
A 100 x P 65 x L 30mm (Acionador)



Sistema 110V / 220V
(Bivolt automático)



Fabricado em plástico (ABS)

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis	PBT	Índice de Proteção
● Preto ○ Branco	0,232 Kgs	IP64



DISPONÍVEL NO MODELO DE EMBUTIR
ACIONADOR AF12-IRE
Deve ser instalado em uma caixinha 4x2.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Controle de acesso RFID 125 KHz
- 01 Acionador Infra vermelho
- 04 Tag's digitais em plástico
- 01 Chave digital mestra
- 01 Protetor de chuva.

Cód. 1202015 - CONTROLE DE ACESSO CA1200S CARD/DUO BRANCO
Cód. 1202016 - CONTROLE DE ACESSO CA1200S CARD/DUO PRETO

DICA: Além de prático e fácil de instalar, configure e cadastre todos os cartões ou chaves, diretamente no produto.

CA1000 BIO/CARD DUO



Tecnologia de
Biometria Digital



TAG'S RFID
125KHz



Acionamento por
proximidade na saída



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Identificação e abertura, através de sistema biométrico (1.000 impressões digitais) + Cartão RFID 125KHz (1.200 usuários) e por proximidade no Acionador Infravermelho;
- Proteção tipo TAMPER, para interligar o controle de acesso ao sistema de alarme;
- Aviso sonoro e luminoso no leitor 125KHz e acionador infravermelho;
- Saída pulsante 12V, Retenção 12V ou contato seco temporizado;
- Fonte 12V 1A integrada ao acionador infravermelho;
- Sensor com ajuste de sensibilidade;
- Tempo de acionamento programável;
- Protetor de chuva no leitor (unidade externa) e no acionador (unidade interna);
- Sistema antivolação com tecnologia "duo", exclusiva em produtos AGL;
- Tecnologia de acionamento sem fios por controle remoto ou botoeira 433MHz, com até 300 usuários.
- Dimensões: A 115 x P 30 x L 70mm.



Sistema 110V / 220V
(Bivolt automático) ou 12V DC



Fabricado em plástico (ABS)

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis	PBT	Índice de Proteção
● Preto ○ Branco	0,22 Kgs	IP64



DISPONÍVEL NO MODELO DE EMBUTIR
ACIONADOR AF12-IRE

Deve ser instalado em uma caixinha 4x2.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Controle de acesso biométrico/RFID 125KHz
- 01 Acionador infra vermelho AF 12IR-S ou AF 12IR-E
- 04 Tags digitais plásticas
- 01 Chave digital mestre
- 01 Protetor de chuva.

Cód. 1202029 - CONTROLE DE ACESSO CA1000 BIO CARD DUO SOBREPOR BRANCO
Cód. 1202030 - CONTROLE DE ACESSO CA1000 BIO CARD DUO SOBREPOR PRETO

DICA: Além de prático e fácil de instalar, configure e cadastre todas as impressões e chaves digitais, diretamente no produto.

CA1000 BIO/CARD



Tecnologia de
Biometria Digital



TAG'S RFID
125KHz



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Identificação e abertura, através de sistema biométrico (1.000 impressões digitais) + Cartão RFID 125KHz (1.200 usuários);
- Proteção tipo TAMPER, para interligar o controle de acesso ao sistema de alarme;
- Aviso sonoro e luminoso no dispositivo;
- Saída pulsante 12V, Retenção 12V ou contato seco temporizado;
- Sensor com ajuste de sensibilidade;
- Tempo de acionamento programável;
- Protetor de chuva no leitor;
- Dimensões: A 100 x P 50 x L 65mm (Controle de Acesso)
A 100 x P 65 x L 30mm (Acionador)



Capacidade para até
2.200 usuários (Bio+RFID)



Dimensões de caixa:
A 135 x P 70 x L 80mm



Sistema 110V / 220V
(Bivolt automático) ou 12 DC



Fabricado em plástico (ABS)

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis

● Preto ○ Branco

PBT

0,231 Kg

Índice de Proteção

IP64



DISPONÍVEL NA COR PRETA

ITENS INCLUSOS:

- 01 Controle de acesso biométrico/RFID 125KHz |
- 04 Tags digitais plásticas |
- 01 Chave digital mestre |
- 01 Protetor de chuva |
- Manual de usuário.

1202037 - CONTROLE DE ACESSO CA1000 BIO CARD BRANCO
1202038 - CONTROLE DE ACESSO CA1000 BIO CARD PRETO

DICA: Além de prático e fácil de instalar, configure e cadastre todas as impressões e chaves digitais, diretamente no produto.



ACIONADORES E BOTOEIRAS

APERFEIÇOE E EXPLORE O FUNCIONAMENTO DE SEUS DISPOSITIVOS, COM DIVERSAS OPÇÕES PARA INTERLIGAR E EXECUTAR COMANDOS.



AF12 CR

ACIONADOR TOUCH

Cód. 1106329 - Acionador AF12CR touch



Touch
Screen



Dispositivo frequência
433 MHz

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- O AF12CR Touch da AGL é um dispositivo de acionamento touch e remoto, que oferece um controle versátil e conveniente. Projetado com qualidade em mente, o AF12CR Touch é compacto e possui um design moderno que se integra perfeitamente em qualquer ambiente;
- O dispositivo é acionado por meio de um botão touch, e remotamente por meio de controle remoto 433MHz que pode armazenar até 20 botões;
- Possui uma saída programável que pode ser configurada como Pulsante ou Retenção Temporizada (acionamento com tempo pré-determinado);
- Acionamento de fechaduras elétricas de 12V, fechaduras eletroímã de 12V e outros dispositivos eletrônicos que utilizam contato seco NA/NF;
- Alcance de até 20 metros em espaço aberto;
- Requer uma fonte de alimentação de 12VDC com corrente de 1A;
- Dimensões: A 85 x P 20 x L 50mm.



Fabricado em plástico ABS,
de alta qualidade



Dimensões da caixa:
A 55 x P 160 x L 222 mm



Peso bruto médio: 0,270 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



DICA: A instalação também pode ser feita no vidro ou em outras superfícies lisas utilizando um adesivo ou fita dupla face na chapa de fixação do AF12CR Touch.

ITENS INCLUSOS:

01 AF12CR touch
01 Fonte de alimentação
01 Diodo 1N4004
Manual do Usuário

INTERRUPTOR TOUCH SCREEN SEM FIO



Automação
residencial
via interruptor



Dispositivo
frequência
433 MHz



Touch
Screen

Cód. 1106205 - INTERRUPTOR TOUCH SCREEN SEM FIOS - PRETO
Cód. 1106206 - INTERRUPTOR TOUCH SCREEN SEM FIOS - BRANCO

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Design moderno com 4 botões touch screen;
- Bateria modelo 2450, com duração de até um ano;
- Fácil instalação, interruptor sem fio (fita dupla face inclusa);
- Interruptor com frequência 433MHz;
- Compatível com vários dispositivos do mercado que possuem receptor 433MHz;
- Compatível com a linha de produtos AGL com receptor 433MHz;
- Dimensões: A 82 x P 10 x L 82mm.



Dimensões da caixa:
A 93 x P 20 x L 93mm



Peso bruto médio: 0,09 Kg
para pesos pontuais, consulte-nos

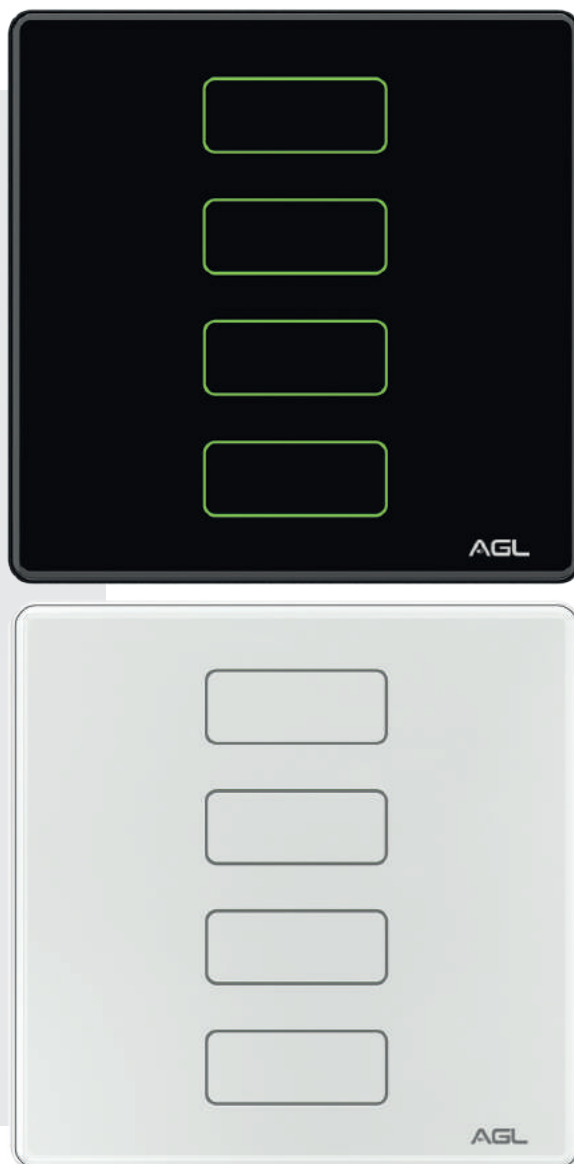
DESCRIÇÃO

Cores disponíveis

● Preto ○ Branco

Índice de Proteção

IP5X



DICA: Melhore sua experiência com o produto, realize a integração com outros produtos da família AGL. Compatível Central automação 433MHz e Wi-Fi, Fechaduras RX100, RX200 e Mini Smart, Acionadores, Cerca elétrica, Nobreak, etc.

ITENS INCLUSOS:

01 Interruptor | Fita dupla face
Manual do Usuário

ACIONADOR SEM TOQUE 100X



Abertura
sem toque



Saída contato
seco NA/NF

Acionamento
de dispositivos

Cód. 1106186 - ACIONADOR SEM TOQUE 100X



Índice de Proteção:
IP66



Dimensões da caixa:
A 90 x P 53 x L 100mm



Peso bruto médio: 0,196 Kg
para pesos pontuais, consulte-nos

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Para realizar a abertura da fechadura em conjunto, basta aproximar do sensor, sem a necessidade de apertar qualquer botão, para acionamento da fechadura;
- Design robusto com acabamento discreto;
- Carcaça fabricada em metal, acabamento antivandalismo
- Fácil instalação com fonte 12V 1A integrada;
- Instalação do lado interno, para acionamento de saída;
- Aciona fechaduras elétricas, eletroímã e outros dispositivos eletrônicos;
- Funciona também como interruptor de luz (necessário ajustes de fiação);
- Distância do sensor 3-10 cm com ajuste de sensibilidade;
- Tempo de acionamento programável;
- Contato de saída: NA/NF/COM;
- Led indicador de espera e ativo;
- Dimensões: A 75 x P 20 x L 75mm.

ITENS INCLUSOS:

01 Acionador sem toque | 01 Fonte 12V
Manual do Usuário

DICA: Realize o acionamento de outras fechaduras elétricas, como Eletroímã, Solenóide, entre outras. E também o acionamento de automatizadores de garagem.

ACIONADORES SEM TOQUE INFRAVERMELHO



Tecnologia de
Acionamento Touchless

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Disponíveis nos modelos de instalação: Sobrepor (ABS) ou Embutir (Inox/ABS);
- Saída Pulsante 12V, Retenção 12V ou Contato Seco NA/NF;
- Aciona fechaduras elétricas, eletroímã e outros dispositivos eletrônicos;
- Alimentação 12V DC, Corrente máxima de saída 1A/30 (Contato Seco);
- Alto fluxo de acionamentos (>500.000 ciclos);
- Dimensões: A 90 x P 30 x L 50mm (Sobrepor)
A 120 x P 25 x L 70mm (Embutir)



Índice de Proteção: IP64



Peso bruto médio: 0,092 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

DISPONÍVEIS NOS MODELOS



Modelo	AF12-IRS	AF12-IRE	ACIONADOR IR INOX
Acionamento por proximidade	✓	✓	✓
Tipo de instalação	Sobrepor	Embutir	Embutir
Acionamento de lâmpadas	✓	✓	x
Acabamento	Plástico ABS	Plástico ABS	Inox
Acionamento programável	✓	✓	x
Cores disponíveis	Branca/Preta	Branca/Preta	Inox
Ajuste de sensibilidade	✓	✓	x
Fonte 12V 1A Integrada	✓	✓	x

Cód. 1203037 - ACIONADOR AF12-IRS AGL
Cód. 1203056 - ACIONADOR AF12-IRS PRETO AGL
Cód. 1203038 - ACIONADOR AF12-IRE AGL
Cód. 1203057 - ACIONADOR AF12-IRE PRETO AGL
Cód. 1203066 - ACIONADOR SEM TOQUE INOX

DICA: Configure nos modelos AF-12IRS e AF-IRE,
o acionamento de lâmpadas, sem a necessidade
de utilizar um botão interruptor.

ITENS INCLUSOS:

01 Acionador sem toque infravermelho, modelo de embutir
ou sobrepor | Manual de instalação.

OBS. Fonte de alimentação não inclusa no modelo Inox.

ACIONADOR TOUCH



Botão auxiliar
Touch Screen



Cód. 1106004 - ACIONADOR TOUCH
Cód. 1203026 - ACIONADOR TOUCH MINI



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Disponíveis nos modelos: Touch e Touch Mini;
- Compatível com os modelos de fechaduras Eletroímã, Solenóide e Fechadura Elétrica 12 Volts convencional;
- Basta tocar, para efetuar a abertura;
- Corrente máxima de saída de 1A/30W (Contato Seco);
- Dimensões: A 85 x P 15 x L 50mm.



Índice de Proteção: IP65



Saída acionamento
Contato Seco tipo NA ou NF



Fabricado em alumínio
com área frontal em (ABS),
na cor preta



Peso bruto médio: 0,192 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

ACIONADOR TOUCH MINI

Versão em miniatura para
aplicações específicas.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Acionador Touch ou Touch Mini
- 01 Fonte de alimentação 12V DC.

DICA: Além de prático e fácil de instalar, o produto é compatível com Fechaduras Elétricas, Fechos Elétricos, Solenóides, Fechadura e Eletroímã, possui saída para Botoeira e possibilidade de acionamento de outros dispositivos eletrônicos.

ACIONADORES de fechaduras



Acionamentos via
Contato Seco NA/NF



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Modelos de instalação: Sobrepor;
- Acionamento de fechaduras elétricas 12V, fechaduras eletroímã 12V e outros dispositivos eletrônicos, através de Contato Seco NA/NF;
- Dimensões: A 92 x P 31 x L 55mm.

DISPONÍVEL NOS MODELOS

ACIONADOR - AF-12

- Acionador pulsante para fechaduras 12 Volts, ligado diretamente a rede (bivolt);
- Fonte Chaveada 90 - 240 Volts;
- Transforma 110V/220V em 12V, para acionar fechaduras elétricas de 12 Volts;
- Saída 12V 1A Pulsante ou Pulso Único;
- Entrada para Botoeira Externa.

ACIONADOR - AF12 CR

- Saída 12V 1A, programável como pulsante e retenção temporizada para acionamento, através de Contato Seco NA/NF;
- Compatível com controles HT6P20 ou HCS;
- Capacidade de até 18 Botões de Controles Remoto 433MHz (código HT6P20B);
- Alcance de 20 metros, com a antena interna;
- Fonte chaveada 90-240 Volts;
- Entrada para Botoeira Externa.

ACIONADOR - RX2C-433

- 02 saídas independentes programáveis como pulsante, retenção temporizada ou Contato Seco NA/NF;
- Compatível com controles HT6P20B ou HCS FIXO 201/301;
- Capacidade de 300 controles 433MHz, para cada canal.



Índice de Proteção: IP62



Tensão: 110V ou 220V



Fabricado em plástico (ABS), na cor branca e acabamentos, na cor cinza



Peso bruto médio: 0,081 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

ITENS INCLUSOS:

01 Acionador

Cód. 1203002 - ACIONADOR AF12 AGL
Cód. 1203001 - ACIONADOR AF12 CR AGL
Cód. 1203006 - RECEPTOR DUPLO CANAL 433MHZ - RX-2C

BOTOEIRAS de fechaduras



Acionamentos via
Contato Seco NA/NF



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Modelos de instalação: Sobrepor;
- Acionamento de fechaduras elétricas 12V, fechaduras eletroímã 12V e outros dispositivos eletrônicos, através de Contato Seco NA/NF;
- Dimensões: A 92 x P 31 x L 55mm.

DISPONÍVEL NOS MODELOS

BOTOEIRA SIMPLES - BT-S

- Acionamento por botão;
- Terminais NA/NF e Comum.

BOTOEIRA DUPLA - BT-D

- Acionamento duplo por botão;
- Terminais NA/NF e Comum.

BOTOEIRA - BT-T12

- Utilizada exclusivamente para acionamento de fechadura eletroímã 12V;
- Tempo de acionamento ajustável de 0 a 60 segundos;
- Funciona alimentada por uma fonte externa 12V 1A (inclusa);
- Permite a ligação de uma botoeira auxiliar.

BOTOEIRA - BT SEM FIO 433

- Disponível em modelos de acionamento simples ou duplo, por botão;
- Utilizada como transmissor de sinal de acionamento da frequência 433MHz;
- Funciona com bateria interna CR 2477;
- Instalação simplificada e sem fios.



Índice de Proteção: IP62



Tensão: 12V



Fabricado em plástico (ABS),
na cor branca e acabamentos, na cor cinza



Peso bruto médio: 0,05 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos

ITENS INCLUSOS:

01 Botoeira

01 Fonte Bi-volt alimentação 12V 1A

Cód. 203003 - BOTOEIRA SIMPLES BT-S

Cód. 1203004 - BOTOEIRA DUPLA - BT-D

Cód. 1203005 - BOTOEIRA TEMPORIZADA 12V - BT-T

Cód. 1203055 - BOTOEIRA DUPLA BT-D 433 SEM FIO

BOTOEIRA INOX - EMBUTIR

Cód. 1203036 - BOTOEIRA INOX DE EMBUTIR



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Instalação de embutir;
- Acionamento via botão único contato NA;
- Design moderno com acabamento polido;
- Máxima corrente: 3A;
- Funciona juntamente com porteiro eletrônico, acionador de fechadura e controle de acesso;
- Dimensões: A 120 x P 25 x L 70mm.



Fabricado em inox de alta qualidade



Vida útil de 500.000 ciclos



Índice de Proteção: IPX4



Peso bruto médio: 0,106 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

BOTOEIRA INOX-SOPREBOR

Cód. 1203025 - BOTOEIRA INOX SOBREPOR



- Instalação de sobrepor;
- Acionamento via botão único contato NA;
- Design moderno com acabamento polido;
- Máxima corrente: 3A;
- Funciona juntamente com porteiro eletrônico, acionador de fechadura e controle de acesso;
- Dimensões: A 90 x P 20 x L 35mm.

Fabricado em inox de alta qualidade

Vida útil de 500.000 ciclos

Índice de Proteção: IPX4

Peso bruto médio: 0,163 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



SMART HOME

VOCÊ NO COMANDO! DESCUBRA O POTENCIAL MÁXIMO DA SEGURANÇA ELETRÔNICA, INTERLIGADA À SISTEMAS DE REDE SEM FIO WI-FI.

BULLET CAM WI-FI



Gravação de
imagens de
segurança



Imagens
em alta
definição



Controle via
aplicativo
AGL HOME

Cód. 1106301 - BULLET CAM

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Resolução 5MP, 1920*1080px, 25fps H.264;
- Armazenamento na nuvem, planos de gravação em nuvem, via aplicativo;
- Slot para armazenamento em cartão de memória até 128GB (não incluso);
- Porta LAN disponível, para uso de cabo de rede;
- Rede sem fio: 2.4GHz (padrão 802.11b/g/n);
- Visualização de imagem em tempo real remotamente;
- Visão noturna infravermelho 30 metros;
- Resistente à água e à poeira;
- Compatível com assistentes de voz (apenas automações);
- Controle à distância via aplicativo AGL Home;
- Dimensões: A 155 x P 185 x L 60mm.



Sensores de detecção
de movimento



Comunicação por
áudio bidirecional



Gravação de imagens
em tempo real



Índice de Proteção:
IP66



Peso bruto médio: 0,559 kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões da caixa:
A 85 x P 140 x L 180mm



ITENS INCLUSOS:

- 01 Bullet Cam | 01 Mini chave allen
Parafusos e buchas de fixação | Kit de conexão para cabo LAN
01 Fonte de alimentação | Manual de instalação.

• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e adicione
quantos dispositivos desejar. Basta instalar os
produtos, conectar à rede Wi-Fi e monitorar
o ambiente escolhido, de onde estiver.



Realize a gravação de imagens por detecção de movimento ou em tempo integral,
ao adquirir planos de gravação em nuvem, disponíveis diretamente no aplicativo.
Ou de desejar, insira um cartão de memória (não incluso), para gravá-las localmente.

SMART CAM WIFI INTELIGENTE

Cód. 1106264 - Câmera inteligente smart cam wi-fi



Gravação de
imagens de
segurança



Imagens
em alta
definição



Controle via
Aplicativo
AGL HOME

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Resolução máxima: 1920x1080 com 2 mega pixel;
- WiFi: 2.4GHz Wi-Fi IEEE802.11b/g/n;
- Tipo de sensor: 1/3" CMOS;
- Sensor infravermelho para detecção de movimento: 4 peças 5mm 850nm LED;
- Slot para cartão SD compatível com até 128 GB (não incluso);
- Planos para gravação em nuvem;
- Possível acessar câmera remotamente;
- Possível ver gravações e imagens remotamente.
- Visualização de imagem em tempo real,
- Possível adicionar cartão de memória até 128 GB (requer cartão de qualidade classe 10);
- O dispositivo pode ser compartilhado com vários amigos e familiares;
- Sensor de presença para detectar movimento e enviar notificações;
- É possível adicionar várias câmeras no mesmo aplicativo;
- Fácil e rápido minimizar a tela da câmera no aplicativo para acessar outros dispositivos no aplicativo;
- Dimensões: A 120 x P 70 x L 60mm.



Comunicação por
áudio



Gravação de imagens
em tempo real



Configuração e
notificações via aplicativo



Sensores de detecção
de movimento



Compatível com comandos
de voz (Apenas automações)



Índice de Proteção:
IP66



Peso bruto médio: 0,191 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões da caixa:
A 125 x P 70 x L 60mm



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e adicione
quantos dispositivos desejar. Basta instalar os
produtos, conectar à rede Wi-Fi e monitorar
o ambiente escolhido, de onde estiver.



Realize a gravação de imagens por detecção de movimento ou em tempo integral,
ou adquirir planos de gravação em nuvem, disponíveis diretamente no aplicativo.
Ou de desejar, insira um cartão de memória (não incluso), para gravá-las localmente.

ITENS INCLUSOS:

01 Smart Cam Wifi | Manual do usuário

CÂMERA INTELIGENTE IP WIFI 5MP



Gravação de
imagens de
segurança



Comunicação
bidirecional
de áudio



Controle via
Aplicativo
AGL HOME

ONVIF

Tecnologia
Integrada

Cód. 1106227



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Sistema de monitoramento com inteligência artificial;
- Disponível no modelo de 5Mp;
- Armazenamento na nuvem, planos de gravação disponíveis, via aplicativo;
- Slot para armazenamento em cartão de memória até 128GB (não incluso);
- Ângulo de visão: 355° Horizontal, 90° Vertical;
- Porta LAN disponível, para uso de cabo de rede;
- Rede sem fio: 2.4GHz (padrão 802.11b/g/n);
- Visão noturna infravermelho 30 metros;
- Resistente à água e à poeira;
- Compatível com assistentes de voz;
- Controle à distância via aplicativo AGL Home;
- Compatível com protocolo Onvif;
- Dimensões: A 180 x P 120 x L 255mm.



Sensores de detecção
de movimento



Dupla iluminação
direcional



Gravação de imagens
em tempo real



Índice de Proteção:
IP66



Peso bruto médio: 0,810 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões da caixa:
A 190 x P 120 x L 242mm



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e adicione
quantos dispositivos desejar. Basta instalar os
produtos, conectar à rede Wi-Fi e monitorar
o ambiente escolhido, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

01 Câmera inteligente IP | 01 Suporte de instalação |
01 Mini chave de parafusos | Parafusos e buchas de
fixação | 01 Kit de conexão Cabo de rede |
01 Fonte de alimentação | Manual de instalação.



Realize a gravação de imagens por detecção de movimento ou em tempo integral,
ao adquirir planos de gravação em nuvem, disponíveis diretamente no aplicativo.
Ou de desejar, insira um cartão de memória (não incluso), para gravá-las localmente.

VÍDEO PORTEIRO VP7 TOUCH WI-FI

Cód. 1106032 - Vídeo Porteiro
VP7 Touch Wi-fi



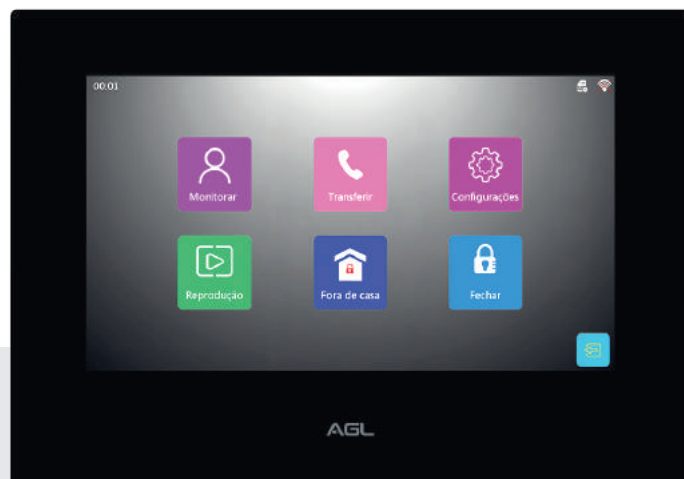
Vídeo Portaria
de imagens via
Wi-fi



Módulo interno
monitor LCD
touch screen 7"



Controle via
Aplicativo
AGL HOME



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Composto de módulo externo (porteiro) e módulo interno (monitor);
- Fácil instalação, comunicação entre módulos através da conexão RJ45;
- Suporte para até 4 porteiros eletrônicos em conjunto (requer switch);
- Suporte para até 6 monitores touch screen (requer switch);
- Suporta comunicação entre os monitores internamente;
- Suporta comunicação direta ponto a ponto por cabo de rede entre porteiro e monitor;
- Suporta até 4 câmeras IP com protocolo Onvif;
- Conexão Wi-Fi para comunicação com aplicativos AGL Home, Tuya ou Smartlife;
- Conexão via rede Wi-Fi 2.4Ghz, IEEE802.11b/g/n (localizada no monitor);
- Notificação no aplicativo para detecção de movimento ou toque no porteiro;
- Câmera no porteiro com visão noturna;
- Compatível com cartão de memória micro SD de até 64GB;
- Modo recado (visitante pode deixar mensagem de áudio e vídeo);
- Modo não perturbe;
- Compartilhamento com familiares;
- Alimentação do porteiro 110/220 Volts e alimentação do monitor por fonte de 12V;
- Dimensões: A 125 x P 43,7 x L 60mm (Porteiro)
A 140 x P 14 x L 200mm (Monitor)



Configuração e notificações
via aplicativo AGL HOME



Sensores de detecção
de movimento



Saída para fechaduras 12V
(pulsante)



Índice de Proteção:
IP65



Peso bruto médio: 0,813 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões da caixa:
A 70 x P 100 x L 240mm



APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e adicione
quantos dispositivos desejar.



Compatível com botoeira para acionamento de
fechaduras 12V, sem fios e modo de trabalho por
frequência 433MHz (vendido separadamente).

ITENS INCLUSOS:

01 Módulo Externo (Porteiro) | 01 Módulo Interno (Monitor)
01 Suporte para monitor | 01 Kit fixação (parafusos e chave)
01 Fita dupla face | 01 Fonte de alimentação
Manual do Usuário



Realize a gravação de imagens por detecção de movimento ou em tempo integral,
ao adquirir planos de gravação em nuvem, disponíveis diretamente no aplicativo.
Ou de desejar, insira um cartão de memória (não incluso), para gravá-las localmente.

QUICK FOTO

CAMPAINHA FOTOGRÁFICA WI-FI

Cód. 1106234 - Quick Foto Campainha Fotográfica



Campainha
Fotográfica
GIF



Módulo
interno de
chamada



Controle via
Aplicativo
AGL HOME



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Composto de módulo externo (foto campainha) + módulo interno (campainha sem fio);
- Fotos em GIFs de 02 segundos de resolução 640x480px;
- Conexão entre módulos sem fios com frequência de trabalho 433MHz;
- Armazenamento gratuito em CLOUD (Nuvem) que salva imagens dos últimos 03 dias;
- Sensor de movimento com envio automático de imagens e ângulo de visão 70° ;
- Compatível com os aplicativos: AGL Home, Tuya ou Smartlife;
- Notificações push de campainha acionada ou movimento detectado;
- Conexão via rede WiFi 2.4GHz Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n, localizada no módulo externo;
- Dimensões: A 135 x P 41 x L 60mm (Módulo Externo)
A 75 x P 27 x L 75mm (Módulo Interno)



Imagens em formato
GIF de dois segundos



Sensores de detecção
de movimento



Alimentação via
3 pilhas AA



Índice de Proteção:
IP65



Peso bruto médio: 0,390 kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões da caixa:
A 150 x P 64 x L 158 mm



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Monitore acessos através de imagens,
mesmo a distância.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Módulo Externo (Foto Campainha)
- 01 Módulo Interno (Campainha sem fio)
- 01 Cabo USB | 03 Pilhas Alcalinas AA
- Kit de parafusos para fixação | Fita dupla face



Cloud gratuito para armazenamento de imagens em formato de GIF de dois segundos. Acesse os arquivos por até três dias após a gravação pelo aplicativo e compartilhe com outros usuários.

TOC FÁCIL ÁUDIO CAMPAINHA WI-FI



Módulo
interno de
chamada



Acionamento
remoto de
fechadura



Controle via
Aplicativo
AGL HOME

Cód. 1106236 - Toc Fácil Áudio
Campainha Wi-Fi



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Composto de módulo externo (porteiro) + módulo interno (campainha sem fio);
- Fácil instalação, sem o uso de fios entre os módulos;
- LED indicativo;
- Conexão via rede Wi-Fi 2,4GHz Wi-Fi IEEE802.11b/g/n, localizada no módulo externo;
- Conexão para fechaduras 12V;
- Atendimento e abertura remota via aplicativo AGL Home;
- Configuração e notificações push pelo aplicativo AGL Home para Android e iOS;
- Compatível com aplicativos AGL Home, Tuya e Smartlife;
- Alimentação: Porteiro (módulo externo) 110/220V, Campainha sem fio (módulo interno) requer fonte 5V DC (não incluso);
- Dimensões: A 135 x P 31 x L 43,4mm (Porteiro)
A 75 x P 27 x L 75mm (Campainha sem fio)



Fabricado em plástico (ABS)
de alta resistência



Índice de Proteção IP65



Dimensões da caixa:
A 150 x P 64 x L 158mm



Peso bruto médio: 0,344kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



- APLICATIVO AGL HOME
Download e configuração, via smartphone.
Realize a comunicação e abertura através
de comandos. Autorize acessos para outros
usuários, mesmo à distância.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Módulo externo (Porteiro)
- 01 Módulo interno (Campainha sem fio)
- 01 Cabo USB | Parafusos para fixação
- Fita Dupla Face Manual do Usuário



Realize facilmente a abertura e todas as configurações,
através do aplicativo AGL Home.

INTERFONE WIFI HELLO +

Cód. 1106211 - Intefone WiFi Hello+



Comunicação e
abertura por app
e módulo interno



Acionamento
remoto de
fechadura



Controle via
Aplicativo
AGL HOME



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Composto de módulo externo (porteiro) + módulo interno (interfone);
- Fácil instalação, comunicação entre módulos através de 02 fios;
- Conexão para fechaduras 12V;
- Conexão via rede Wi-Fi 2.4GHz IEEE802.11b/g/n, localizada no módulo interno;
- Notificações de chamada direto no aplicativo para Android e iOS;
- Atendimento e abertura remota via aplicativo AGL Home ou módulo interno;
- Compatível com aplicativos AGL Home, Tuya e Smartlife;
- LED indicativo;
- Alimentação: Porteiro (módulo externo) 110/220V, Interfone (módulo interno) requer fonte DC 12V 1A inclusa;
- Dimensões: A 135 x P 43,4 x L 61mm (Porteiro)
A 130 x P 28 x L 55mm (Interfone)



Fabricado em plástico PC+ABS
de alta resistência



Índice de Proteção:
IP65



Peso bruto médio: 0,417 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões da caixa:
A 150 x P 64 x L 158mm

• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Realize a comunicação e abertura através
de comandos. Autorize acessos para outros
usuários, mesmo à distância.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Módulo Externo (Porteiro) | 01 Módulo Interno (Interfone)
- 02 Kit para Fixação (Parafusos e Chaves) | Fita Dupla Face
- 01 Fonte de alimentação | Manual do Usuário



Realize facilmente a comunicação e todas
as configurações, através do aplicativo
AGL Home.

DICA: Se desejar, realize a integração com botoeira
para acionamento de fechaduras 12V.

VÍDEO CAMPAINHA WI-FI HELLO+



Vídeo portaria
de imagens
via Wi-fi



Módulo
interno de
chamada

Cód. 1106150



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Acesso remoto pelo smartphone via aplicativo, à câmera e gravações;
- Visualização do nível da porcentagem de bateria pelo aplicativo;
- Controle e notificações push pelo aplicativo AGL Home;
- Instalação simples, sem a necessidade de utilizar fios;
- Sensor infravermelho de detecção de movimento e envio de notificações;
- Alimentação por bateria ou fonte (não inclusa);
- Vida útil da bateria alta (média entre 10 a 12 meses antes da primeira troca);
- Qualidade de vídeo 1920x1080HD, planos de gravação em nuvem disponíveis;
- Slot para cartão SD compatível com até 128 GB (não incluso);
- Fabricado em plástico (ABS) com acabamento na cor cinza e branca;
- Dimensões: A 147 x P 35 x L 40mm (Módulo Externo)

A 75 x P 27 x L 75mm (Módulo Interno)



Atendimento remoto
e notificações push



Gravação de imagens
em tempo real



Consumo de bateria
ultra baixo



Índice de Proteção:
IP65



Peso bruto médio: 0,503 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões de caixa:
A 140 x P 110 x L 110mm



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e adicione
quantos dispositivos desejar. Basta instalar o
produto, conectar à rede Wi-Fi e monitorar
o ambiente escolhido, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Vídeo Campainha (módulo externo) |
- 01 Campainha (módulo interno) |
- 01 Bateria recarregável |
- 01 Kit de parafusos para instalação |
- Manual de instalação.



Realize a gravação de imagens em tempo integral ao adquirir planos de gravação em nuvem, disponíveis dentro do aplicativo ou insira um cartão de memória (não incluso) para gravá-las, quando houver detecção de movimento ou acesso remoto à câmera.

VÍDEO PORTEIRO WI-FI HELLO+



Vídeo portaria
de imagens
via Wi-fi



Módulo
interno de
chamada



Acionamento
remoto de
fechadura

Cód. 1106183



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Acesso remoto pelo smartphone via aplicativo, à câmera e gravações;
- Acionamento de fechaduras (NA ou NF). Ligação simples. Envio de notificação de abertura e fechamento, via smartphone;
- Visualização do nível da porcentagem de bateria pelo aplicativo;
- Controle e notificações push pelo aplicativo AGL Home;
- Instalação simples, sem a necessidade de utilizar fios;
- Sensor infravermelho de detecção de movimento e envio de notificações;
- Alimentação por bateria ou fonte (não inclusa);
- Vida útil da bateria alta (média entre 10 a 12 meses antes da primeira troca);
- Qualidade de vídeo 1920x1080HD, planos de gravação em nuvem disponíveis;
- Slot para cartão SD compatível com até 128 GB (não incluso);
- Fabricado em plástico (ABS) com acabamento na cor cinza e branca;
- Dimensões: A 147 x P 35 x L 40mm (módulo externo)
A 75 x P 27 x L 75mm (módulo interno)
A 92 x P 31 x L 55mm (ultra contato)



Atendimento remoto
e notificações push



Gravação de imagens
em tempo real



Consumo de bateria
ultra baixo



Índice de Proteção:
IP65



Peso bruto médio: 0,653 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões de caixa:
A 140 x P 110 x L 110mm



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.

Siga os passos indicados no menu e adicione quantos dispositivos desejar. Basta instalar os produtos, conectar à rede Wi-Fi e monitorar e controlar o acesso do ambiente escolhido, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Vídeo Porteiro (módulo externo)
- 01 Campainha (módulo interno)
- 01 Módulo Ultra Contato | 01 Bateria recarregável
- 01 Kit de parafusos para instalação
- Manual de instalação.



Realize a gravação de imagens em tempo integral ao adquirir planos de gravação em nuvem, disponíveis dentro do aplicativo ou insira um cartão de memória (não incluso) para gravá-las, quando houver detecção de movimento ou acesso remoto à câmera.

P10X WI-FI



Linha
Residencial



Comunicação
por módulo
interno



Saída
Pulsante
12V



Controle via
Aplicativo
AGL HOME

Cód. 1102047 - P10X Wi-Fi Preto
Cód. 1102048 - P10X Wi-Fi Branco



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Composto de módulo externo (porteiro) + módulo interno (monofone);
- Fácil instalação (2 fios entre o porteiro e monofone);
- Conexão via rede Wi-Fi: 2.4GHz Wi-Fi IEEE802.11b/g/n, localizada no módulo interno;
- Notificações push pelo aplicativo AGL Home para android e iOS;
- Atendimento remoto via aplicativo (modelo Wi-Fi) e/ou módulo interno;
- Abertura de fechadura por aplicativo (modelo Wi-Fi) e/ou módulo interno;
- Alimentação: Porteiro 110/220v bivolt automático, e monofone 12V (fonte inclusa, modelo Wi-Fi);
- Protetor de chuva incorporado;
- Possibilidade de até três extensões para monofone;
- Dimensões: A 145 x P 60 x L 93mm (Porteiro)
A 145 x P 30 x L 75mm (Monofone)



Atendimento remoto
e notificações push



Sistema 110V-220V
(Bivolt automático)



Índice de Proteção: IP64



Fabricados em plástico
de alta resistência (ABS)



Peso bruto médio: 0,6 Kgs
para pesos pontuais, consulte-nos



Dimensões da caixa:
210 x P 65 x L 300mm

DESCRIÇÃO

Cores do monofone

● Preto ○ Branco

• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Realize a comunicação e abertura através
de comandos. Autorize acessos para outros
usuários, mesmo à distância (modelo Wi-Fi).

ITENS INCLUSOS:

01 Porteiro Eletrônico P10X | 01 Monofone
01 Fonte 12V | Manual do Usuário



Todos os porteiros são compatíveis
com fechaduras 12V do mercado.

DICA: Se desejar acionar outro dispositivo eletrônico,
use o botão auxiliar do monofone como Botoeira NA,
(disponível no modelo P10X Convencional).

CENTRAL DE AUTOMAÇÃO 433 & WIFI



Automação de dispositivos via Wi-Fi



Acionamento Remoto por dispositivos 433 MHz



Controle via Aplicativo AGL HOME

Cód. 1110344 Central Automação - 4 canais
Cód. 1110345 Central Automação - 8 canais



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Disponível nos modelos com 04 e 08 canais;
- Controle de lâmpadas, luminárias, fechaduras, acionadores, motor de garagem ou qualquer outro dispositivo que aceite contato seco;
- Receptor 433 MHz embarcado, possibilitando o acionamento dos dispositivos por controle remoto ou acionadores sem fio;
- Conexão para antena 433 MHz externa via cabo coaxial AGL para ganho de alcance no acionamento;
- Possibilidade de acionamento manual por canal através de botoeira/interruptor, aplicativo e controle remoto 433MHz;
- Configuração individual de cada saída rele, notificações de alarme e status no aplicativo em tempo real;
- Compatibilidade com aplicativo AGL Home, Tuya e Smartlife por WiFi e Bluetooth;
- Possibilidade de acionamento individual por canal através de botoeira/interruptor, aplicativo e controle remoto 433MHz;
- Entrada para sensores com fio, com a possibilidade de verificação de status e recebimento de notificações;
- Conexão para nobreak 12V;
- Alimentação - Rede 110/ 220V (bivolt automático) e aterramento;
- Dimensões: A 120 x P 30 x L 150mm.



Central compatível com comandos 433 MHz



Conexão via rede Wi-Fi 2,4GHz



Tecnologia de acionamento Bluetooth



Fabricado em plástico (ABS) de alta resistência



Dimensões de caixa:
A 120 x P 30 x L 150mm



Peso bruto médio: 0,267 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone. Siga os passos indicados no menu e adicione diversos dispositivos. Basta instalar o produto, conectar à rede Wi-Fi e controlar os seus dispositivos, de onde estiver.



Realize facilmente todas as configurações via aplicativo. Cadastre dispositivos, verifique seus status e controle de onde estiver. Central compatível com vários produtos AGL e acionadores com frequência 433,92 MHz.

ITENS INCLUSOS:

01 Central de Automação | Manual do Usuário

HUB BLUETOOTH + WIFI



Automação
de dispositivos
bluetooth

Cód. 1106071



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Controle de dispositivos bluetooth, como fechaduras e outros equipamentos que possuam conectividade bluetooth;
- Alimentação via cabo Micro USB (Fonte não inclusa);
- Corrente: DC 5V 1A;
- Temperatura: -10°C a 55°C;
- Dimensões: A 65 x P 10 x L 65mm.



Controle via
aplicativo AGL HOME



Compatível com
Comandos de voz



Conexão via
Rede Wifi 2,4GHz



Dimensões de caixa:
A 70 x P 40 x L 70mm



Peso bruto médio: 0,054 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Fabricado em plástico (ABS)
de alta resistência



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e adicione
quantos dispositivos desejar. Basta instalar o
produto, conectar à rede Wi-Fi e controlar os
seus dispositivos, de onde estiver.

DICA: Realize a integração com diversos dispositivos bluetooth da linha, para executar comandos de voz, como Fechadura Digital H10 Bluetooth, H11 Bluetooth, H30 Bluetooth, Controle de acesso FP100 Bluetooth, entre outros.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Hub Bluetooth + Wi-Fi |
- 01 Cabo Micro USB |
- Manual de instalação.

CENTRAL WI-FI DE CONTROLE INFRAVERMELHO



Automação
de dispositivos
infravermelho

Cód. 1106120



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Central Wifi via aplicativo, para controle de dispositivos com sinal infravermelho;
- Dispositivo Plug-and-play;
- Energia: DC 5V/1A;
- Frequência de operação: 38KHz;
- Central com função Learning;
- Conexão via cabo USB (Fonte de alimentação não inclusa);
- Dimensões: A 60 x P 30 x L 60mm;



Controle via
aplicativo AGL HOME



Conexão via
Rede Wifi 2,4GHz



Compatível com
Comandos de voz



Dimensões de caixa:
A 53 x P 72 x L 72mm



Peso bruto médio: 0,103 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Fabricado em plástico (ABS)
de alta resistência



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e adicione
quantos dispositivos desejar. Basta instalar o
produto, conectar à rede Wi-Fi e controlar os
seus dispositivos, de onde estiver.

DICA: A central pode ser utilizada em um número ilimitado
de dispositivos em um mesmo ambiente.

ITENS INCLUSOS:

01 Central | 01 Cabo Micro USB
Manual de instalação.

MÓDULO GARAGEM WI-FI IZZY OPEN 2 CANAIS



Automação
e controle de
Dispositivos



Controle via
aplicativo
AGL HOME

Cód. 1110306



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Abertura e fechamento de dispositivos de garagem, via smartphone;
- Possibilita controlar 2 dispositivos, ligados em cada saída independente;
- Programação de timer, para ligar e desligar;
- Notificações push instantâneas de portão aberto e fechado, via smartphone;
- Rede sem fio: 2.4GHz (padrão 802.11b/g/n);
- Possível compartilhar com amigos e familiares;
- Status no aplicativo de portão aberto ou fechado e histórico de aberturas;
- Compatível com assistentes de voz e com outros motores do mercado;
- Ligação simples na saída de botoeira do motor (contato seco);
- Requer fonte de alimentação 12 Volts (não inclusa);
- Incluso sensor magnético;
- Dimensões: A 92 x P 31 x L 55mm.



Automação para
até 2 dispositivos



Compatível com
Comandos de voz



Peso bruto médio: 0,08 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Fabricado em plástico (ABS)
de alta resistência, cor preta



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.

Siga os passos indicados no menu e adicione quantos dispositivos desejar. Basta instalar o produto, conectar à rede Wi-Fi e controlar os seus dispositivos de garagem, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

01 Módulo Garagem Izzy Open 2 Canais |
Manual de instalação.



Realize facilmente a integração com assistentes virtuais e programe comandos de voz para executar operações.

HUB 433MHZ WI-FI



Automação de
Dispositivos
via Wi-Fi



Acionamento
remoto para
dispositivos 433MHz

Cód. 1110334



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Automação para dispositivos que aceitem controle remoto na frequência 433MHz;
- Hub com transmissor 433MHz com 2 botões;
- Acionamento remoto via comandos de voz e pelo aplicativo AGL Home, mesmo estando fora de casa, através do 3G, 4G ou outra rede Wi-Fi;
- Não é necessário utilizar nenhuma fiação entre o produto e Hub;
- Conexão via cabo micro USB (incluso) e ligação com um adaptador USB na energia (não incluso);
- Distância de até 10 metros, entre o produto e Hub, para realizar o acionamento;
- Temporizador de envio programado em 1,2 ou 3 segundos de sinal 433MHz;
- Compatível com diversos produtos AGL, basta cadastrar o HUB em seu dispositivo;
- Realize a abertura remota de diversos dispositivos, como:

Fechadura Sem Fio Smart X2 , Acionador de fechaduras AF12CR, Receptor 433MHz, Automatizador de Garagem (obs. sem visualização do status de portão aberto ou fechado.)

Conectividade Wi-Fi 2,4GHz, através do aplicativo AGL Home;

- Dimensões: A 95 x P 30 x L 50mm.



Dispositivos que aceitem
comandos 433MHz



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz



Tecnologia para acionar
Comando de Voz



Fabricado em plástico (ABS)
de alta resistência



Dimensões de caixa:
A 125 x P 45 x L 75mm



Peso bruto médio: 0,113 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone. Siga os passos indicados no menu e adicione quantos dispositivos desejar. Basta instalar o produto, conectar à rede Wi-Fi e controlar seu dispositivo, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Hub 433MHz Wi-Fi
- 01 Cabo Micro USB
- Manual de instalação.



Realize facilmente a comunicação e todas as configurações através do aplicativo AGL HOME. Hub compatível qualquer outro produto com receptor 433MHz com código aberto.

MÓDULOS DE AUTOMAÇÃO WI-FI

CARACTERÍSTICAS DE PRODUTO:

- Download e configuração, através do aplicativo AGL HOME, via smartphone;
- Programação de timer, para ligar e desligar;
- Notificações push instantâneas, via smartphone;
- Rede sem fio: 2.4GHz (padrão 802.11b/g/n);
- Requer fonte de alimentação 12 Volts (não inclusas);
- Protetor de chuva incorporado (modelo Izzy Barreira Wi-Fi);
- Fabricado em plástico (ABS) de alta resistência.

DISPONÍVEL NOS MODELOS:



IZZY BARREIRA



ULTRA CONTATO



IZZY OPEN



IZZY OPEN 433

Acionamento de sensor fotocélula	Abertura de fechaduras	Abertura de automatizadores	Abertura de automatizadores
Controle de 1 dispositivo	Controle de 1 dispositivo	Controle de 1 dispositivo	Controle de 1 dispositivo
Ligação Simples (NA ou NF)	Ligação Simples (NA ou NF)	Ligação Simples (Contato Seco)	Ligação Simples (Contato Seco)
Controle à distância via aplicativo	Controle à distância via aplicativo	Controle à distância via aplicativo	Controle à distância via aplicativo
Notificação / Status / Histórico de acionamentos	Notificação / Status / Histórico de aberturas e fechamentos	Notificação / Status / Histórico de aberturas e fechamentos	Notificação / Status / Histórico de aberturas e fechamento
x	Compatível com comando de voz	Compatível com comando de voz	Compatível com comando de voz
Compatível com diversos sensores do mercado	Compatível com diversas fechaduras do mercado	Compatível com diversos automatizadores do mercado	Compatível com diversos automatizadores do mercado
x	x	x	Backup de dados via Pen drive (não incluso)
x	x	x	Gerenciamento e configuração de Controles Remotos
Dimensões: A100 x P50 x L65 mm Peso bruto médio: 0,150 Kg	Dimensões: A95 x P 30 x L50 mm Peso bruto médio: 0,141 Kg	Dimensões: A95 x P 30 x L50 mm Peso bruto médio: 0,118 Kg	Dimensões: A95 x P 30 x L50 mm Peso bruto médio: 0,120 Kg

KIT ACESSO SEM FIO 433 WI-FI



Automação
de dispositivos
sem fio

Cód. 1203080 - Kit c/CA Preto
Cód. 1203081 - Kit Wi-Fi c/CA Preto
Cód. 1203082 - Kit c/CA Alumínio
Cód. 1203083 - Kit Wi-Fi c/CA Alumínio



CARACTERÍSTICAS DO APLICATIVO

- Cadastro e automação de dispositivos 433MHz, via central receptora ou app AGL Home;
- Central disponível nas versões: Wi-fi ou Convencional;
- Possível compartilhar com outros usuários (abertura remota);
- Histórico com data e hora de abertura (função disponível na versão Wi-Fi);
- Temporização configurável, de 1 a 65 segundos;
- 01 Saída programável como pulsante, retenção temporizada ou Contato Seco NA/NF;
- Possível fazer automação com outros produtos da linha, via aplicativo AGL Home;
- Conexão da Central Wifi via rede sem fio: 2.4GHz (padrão 802.11b/g/n);
- Fabricado em plástico (ABS) de alta resistência;
- Controle de acesso sem fio disponível nas cores: Preta ou Alumínio;
- Dimensões: A 90 x P 30 x L 50mm (Central e Botoeira sem fio)
A 110 x P 30 x L 90mm (Controle de Acesso)

Capacidade: 100 senhas ou tag's digitais RFID 13,56Mhz (Controle de acesso) e 100 dispositivos 433mhz (Central)

Controle via aplicativo AGL HOME

Compatível com Comandos de voz

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis CA	PBT	Índice de Proteção	Dimensões de caixa:
● Preta ○ Alumínio	0,393 kg	IP65 (Central)	A 160 x P 85 x L 100mm



• **APLICATIVO AGL HOME**
Download e configuração, via smartphone. Siga os passos indicados no menu e adicione quantos dispositivos desejar. Basta instalar o produto, conectar à rede Wi-Fi e controlar os seus dispositivos, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Central receptora 433MHz Wi-Fi ou Convencional
- 01 Controle de acesso 433MHz + (2) tag's RFID
- 01 Controle remoto 433MHz
- 01 Botoeira sem fio 433MHz | Manual de instalação.

Obs. Funções via aplicativo estão disponíveis apenas no modelo da Central Wi-fi.

DICA: Com um único módulo ligado à fechadura, automatize e controle, através de dispositivos sem fios, na frequência 433MHz, a abertura remota pelo celular e a verificação do status da porta. Além disso, configure comandos de voz, para otimizar tempo e executar operações facilmente.

MÓDULO AUTOMAÇÃO

1 CANAL WI-FI



Automação
residencial



Controle via
aplicativo AGL HOME

Cód. 1110235 - Módulo automação inteligente Wi-fi 1 Canal 10A



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- O módulo de automação de 1 canal Wi-Fi é projetado para facilitar a automação residencial, permitindo que você controle remotamente um dispositivo elétrico em sua casa, escritório ou outro ambiente;
- Módulo de instalação interna;
- Potência nominal: Lâmpada LED Máx. 150W-Lâmpada Incandescente: Máx. 1200W;
- Tensão nominal: AC100-240V~50/60Hz (1 dispositivo);
- Rede sem fio: Wi-Fi IEEE802.11 b/g/n (2.4Ghz);
- Download e configuração, através do aplicativo AGL HOME, via smartphone;
- Controle à distância e notificações push instantâneas, via aplicativo;
- Programação de timer para ligar e desligar;
- Dimensões: A 43 x P 22,5 x L 40,3mm.



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4Ghz



Fabricado em plástico (ABS)
de alta resistência



Programação de timer
para ligar e desligar



Notificações push,
via smartphone



Dimensões de caixa:
A 50 x P 30 x L 55mm



Peso bruto médio: 0,38 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.

Siga os passos indicados no menu e adicione quantos dispositivos desejar. Basta instalar o produto, conectar à rede Wi-Fi e controlar os seus interruptores e tomadas, de onde estiver.



O módulo de automação de 1 canal Wi-Fi possui uma entrada para o interruptor, o que possibilita que você acione, por exemplo, uma lâmpada através do interruptor físico, sem comprometer o funcionamento do aplicativo.

ITENS INCLUSOS:

01 Módulo automação 1 canal
Manual do usuário

PAINEL DE LED INTELIGENTE WI-FI

Cód. 1106179 - Pannel de Led Inteligente Wifi 18 Watts

Cód. 1106180 - Pannel de Led Inteligente Wifi 24 Watts



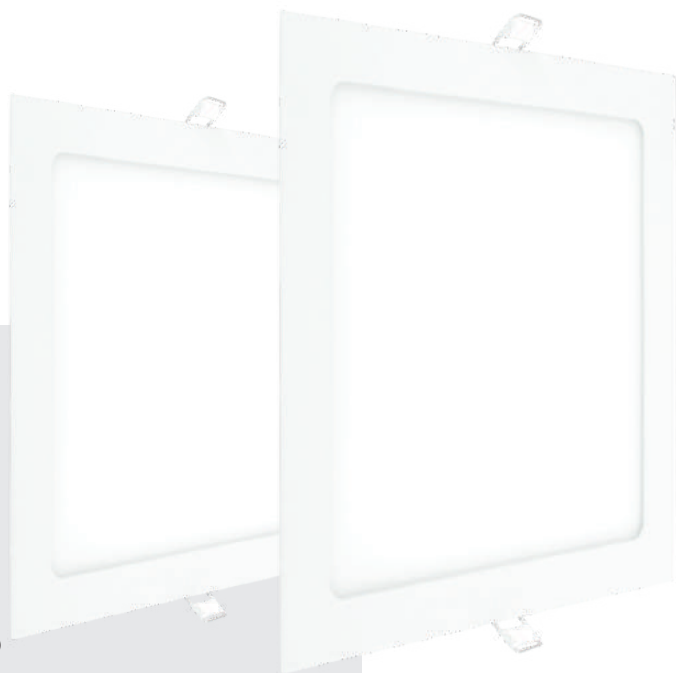
Iluminação
inteligente
Wi-Fi



Tecnologia de
acionamento
por comando
de voz



Controle via
aplicativo
AGL HOME



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Modelos de embutir, ideal para iluminar ambientes comerciais e residenciais;
- Fácil instalação, com molas de fixação para proteção contra danos ao teto;
- Luz direcionada com alto nível de iluminação e baixo consumo de energia;
- Máximo 20.000 horas de uso;
- Conexão via rede Wi-Fi 2,4GHz Wi-Fi IEEE802.11 b/g/n;
- Especificações Pannel 18W: Fluxo luminoso: 1300Lm, Tensão: 127/ 220V, Lúmen por Watts: 72 Lm/W, Ângulo de abertura: 120°;
- Especificações Pannel 24W: Fluxo luminoso: 1600Lm, Tensão: 127V/220V, Lúmen por Watts: 67 Lm/W, Ângulo de abertura: 120°;
- Fabricado em plástico e alumínio de alta resistência;
- Dimensões: Modelo 18W - A 220 x P 30 x L 220mm
Modelo 24W - A 295 x P 30 x L 295mm



Até 16 milhões de
cores disponíveis



Programação de Timer
para ligar e desligar



Tecnologia RGBW com
ajuste de cores e brilho



Compatível com comandos
de voz



Dimensões de caixa:
18W: A 280 x P 30 x L 240mm
24W: A 340 x P 30 x L 305mm



Peso bruto médio: 0,900 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone. Siga os passos indicados no menu e adicione quantos dispositivos desejar. Basta instalar o produto, conectar à rede Wi-Fi e controlar sua iluminação, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

01 Pannel de LED | 01 LED Driver

Manual do usuário



Realize facilmente todas as configurações, através do aplicativo. Ajuste a intensidade do brilho, crie cenários e ative o modo música, fazendo com que o pannel de led mude as cores e a intensidade de acordo com o som captado pelo smartphone.

DICA: Melhore sua experiência com o produto, configurando comandos de voz para ligar/desligar os painéis. Crie diversos ambientes, combine cores e realize a integração via aplicativo com outros produtos da família AGL Home.

FITA LED WI-FI DREAMCOLOR

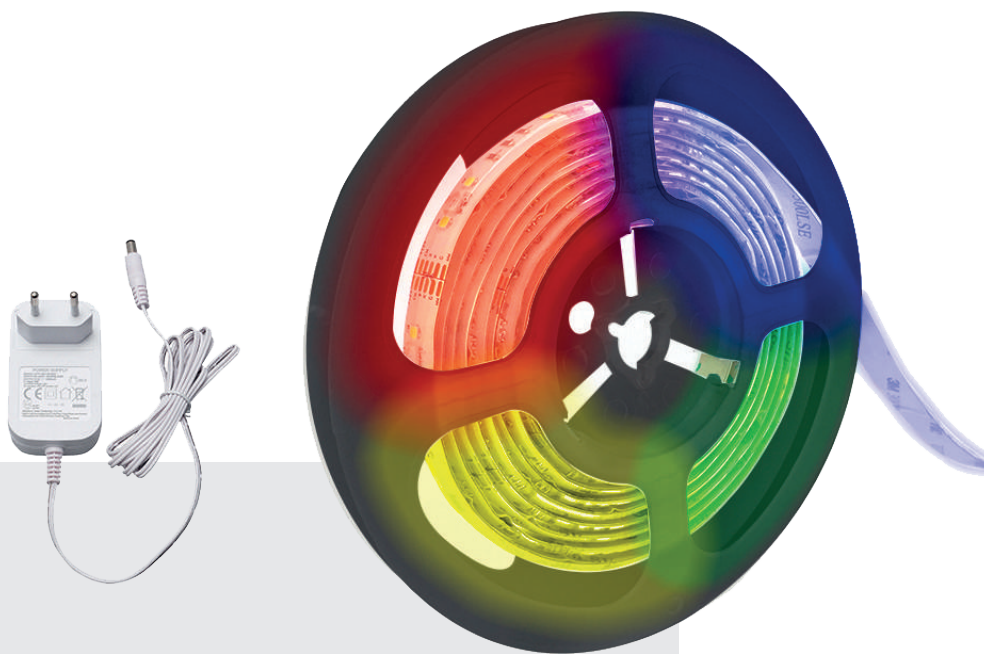
Cód. 1106198 - Fita de Led Wi-Fi Dream Color 5m



Iluminação
Inteligente
WiFi



Tecnologia para
acionar Comando
de Voz



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Disponível na metragem: 5m;
- Tensão de entrada: 100-240V, 50/60Hz;
- Tecnologia RGB CCT, com 30 Led's por metro;
- Lúmens: 40 lm/m;
- LED dimerizável (regula a intensidade luminosa da fita LED);
- Vida útil: 20.000 horas;
- Produto inclui: Fonte de Alimentação + Controlador + Fita;
- Dimensões: (Largura) 10mm x (Comprimento) 5.000mm.



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz



Até 16 milhões de cores
disponíveis



Programação de timer
para ligar e desligar



Fabricada em material flexível
e proteção em silicone



Índice de Proteção: IP44



Peso bruto médio: 0,14 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e adicione
quantos dispositivos desejar. Basta instalar o
produto, conectar à rede Wi-Fi e controlar sua
fita led, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

01 Fita led Dream Color | 01 Fonte | 01 Controlador
Manual do Usuário



Realize facilmente todas as configurações, via aplicativo.
Verifique a cor e a intensidade luminosa da sua fita led
dream color.

DICA: Melhore sua experiência com o produto, configurando
comandos de voz para ligar/desligar. Crie diversos ambientes,
combine cores e realize também a integração com outros
produtos Wi-fi AGL, através do aplicativo.

FITA LED WI-FI



Iluminação
Inteligente
WiFi



Tecnologia para
acionar Comando
de Voz

Cód. 1106110 - 3m
Cód. 1106111 - 5m
Cód. 1106175 - 10m



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Disponível nas metragens: 3m, 5m e 10m;
- Potência de 7,2W por metro;
- Iluminação branca (neutra);
- Livre de calor no fecho de luz;
- Tecnologia RGB CCT, com 90 Led's por metro;
- LED dimerizável (regula a intensidade luminosa da fonte);
- Verso auto adesivo 1,0mm;
- Marcação de corte;
- Drive de alimentação incluso;
- Dimensões: (Largura) 10mm x (Comprimento) 3000mm | 5.000mm | 10.000mm.



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4Ghz



Até 16 milhões de cores
disponíveis



Programação de timer
para ligar e desligar



Fabricada em material flexível
e proteção em silicone



Índice de Proteção: IP44



Peso bruto médio: 0,313 Kg (3m)
Peso bruto médio: 0,409 Kg (5m)
Peso bruto médio: 0,703 Kg (10m)
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.

Siga os passos indicados no menu e adicione
quantos dispositivos desejar.

Basta instalar o produto, conectar à rede Wi-Fi
e controlar sua fita led, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

01 Fita led wifi | 01 Fonte
Manual de usuário.



Realize facilmente todas as configurações, via aplicativo.
Verifique a intensidade do brilho e controle sua fita.

DICA: Melhore sua experiência com o produto, configurando
comandos de voz para ligar/desligar. Crie diversos ambientes,
combine cores e realize também a integração com outros
produtos Wi-fi AGL, através do aplicativo.

INTERRUPTOR COM SENSOR DE PRESENÇA WIFI



Automação
residencial
via interruptor



Sensor
de presença
integrado



Iluminação
inteligente
Wi-Fi

Controle via
Aplicativo
AGL HOME

Cód. 1106207 - Interruptor com Sensor de Presença Wi-Fi 1 Tecla
Cód. 1106208 - Interruptor com Sensor de Presença Wi-Fi 2 Teclas

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Botão físico para ligar e desligar lâmpadas, disponível em uma e duas teclas;
- Ligação automática de lâmpadas (Lâmpada incandescente máx. 200W cada saída, total de 400W; Lâmpada LED: máx 80W cada saída - total 160W);
- Sensor de movimentos integrado com área de detecção de até 4 metros;
- Notificações de movimentos pelo smartphone;
- Conexão via rede Wi-Fi 2,4GHz Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n;
- Configurações e controle pelo aplicativo AGL Home;
- Possível automação com outros produtos da linha inteligente AGL;
- Possibilidade de ligar three way virtual pelo aplicativo AGL Home;
- Proteção contra sobrecarga;
- LED indicativo;
- Compartilhamento com familiares ou amigos;
- Dimensões: A125 x P 41,6 x L 80mm.



Compatível com
comandos de voz



Programação de timer
para ligar e desligar



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz



Fabricado em plástico (ABS)
de alta resistência



Dimensões de caixa:
A 100 x P 140 x L 60mm



Peso bruto médio: 0,203 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e adicione
quantos dispositivos desejar. Basta instalar o
produto, conectar à rede Wi-Fi e controlar o
interruptor, sensor de movimento e lâmpadas,
de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

01 Interruptor | Kit de fixação

01 Tampa de acabamento | Manual do usuário



Realize facilmente todas as configurações via aplicativo.
Controle o interruptor, ligue e desligue as lâmpadas e o
sensor de movimentos. Receba alertas e programe o
modo automático com tempo determinado para manter
as luzes ligadas e/ou desligadas.

DICA: Melhore sua experiência com o produto, configurando
comandos de voz para ligar/desligar lâmpadas e sensor, sem
precisar tocar em nada. Realize também a integração com
outros produtos Wi-Fi AGL, através do aplicativo.

INTERRUPTOR INTELIGENTE 4X4 WI-FI



Automação residencial via interruptor



Tecnologia para acionar Comando de Voz



Controle via Aplicativo AGL HOME

Cód. 1106218 Interruptor Inteligente 4x4 Wi-Fi



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- 3 combinações em um mesmo produto: 6 teclas, 5 teclas + 1 tomadas e 4 teclas + 2 tomadas;
- Controle o interruptor e tomada de qualquer lugar pelo aplicativo AGL HOME;
- Proteção contra sobrecarga;
- LED indicativo;
- Compatível com assistentes de voz;
- Possível ligar three way virtual pelo aplicativo;
- Corrente máxima de cada tomada: 10A - AC250V:2500W - AC120V:1250W;
- Lâmpada LED: máx 100W cada saída - total 600W;
- Lâmpada incandescente: máx 600W cada saída total 3600W
- Dimensões: A 125,5 x P 42 x L 133,5mm.



Entrada para Tomada Tipo N



Programação de timer para ligar e desligar



Conexão via rede Wi-Fi 2,4GHz



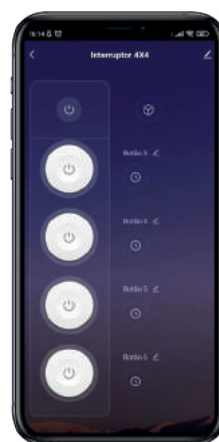
Fabricado em plástico (ABS) de alta resistência



Dimensões de caixa: A 130 x P 50 x L 150mm



Peso bruto médio: 0,361 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.

Siga os passos indicados no menu e adicione quantos dispositivos desejar. Basta instalar o produto, conectar à rede Wi-Fi e controlar os seus interruptores e tomadas, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

01 Interruptor | 02 Módulos plugue tipo N
02 Módulos de interruptores
Parafusos para instalação
Manual do Usuário



Realize facilmente todas as configurações via aplicativo. Controle os interruptores e dispositivos ligados. Programe a execução de tarefas e programe suas lâmpadas.

DICA: Melhore sua experiência com o produto, configurando comandos de voz para ligar/desligar lâmpadas e tomadas, sem precisar tocar em nada. Realize também a integração com outros produtos Wi-Fi AGL, através do aplicativo.

INTERRUPTOR INTELIGENTE WI-FI



Automação residencial
via interruptor



Tecnologia para
acionar Comando
de Voz



Cód.1106061 - Interruptor Inteligente Wifi 1 Tecla
Cód.1106062 - Interruptor Inteligente Wifi 2 Teclas
Cód.1106063 - Interruptor Inteligente Wifi 3 Teclas

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Disponível nas versões: 1, 2 ou 3 botões;
- Controle de lâmpadas, via botão físico, à distância, através do aplicativo ou de comando de voz;
- Contagem regressiva;
- Proteção contra sobrecarga;
- Botão físico para ligar e desligar;
- Potência de carga: 400W / Gang 150W (Máx)
- Rede sem fio: 2.4GHz (padrão 802.11b/g/n);
- Dimensões: A116 x P 4 x L 80mm.



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz



Programação de timer
para ligar e desligar



Luz indicativa
em LED



Fabricado plástico (ABS),
na cor branca



Índice de Proteção: IP60



Peso bruto médio: 0,20 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e adicione
quantos dispositivos desejar. Basta instalar o
produto, conectar à rede Wi-Fi e controlar os
seus interruptores, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Interruptor inteligente de 1, 2 ou 3 teclas |
- 01 Manual de usuário.



Realize facilmente todas as configurações através do aplicativo.
Verifique o consumo de energia e programe suas lâmpadas.

DICA: Melhore sua experiência com o produto, configurando comandos
de voz para ligar/desligar lâmpadas, sem precisar tocar em nada.
Realize também integração com outros produtos Wi-fi AGL, através
do aplicativo.

INTERRUPTOR DE TOMADA INTELIGENTE WI-FI



Interruptor
Multi funções
Wifi



Tecnologia
p/ controle
de iluminação

Cód. 1106167 - Interruptor KS824 USB

Cód. 1106166 - Interruptor KS825



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Disponível nos modelos: Interruptor Teclas + USB A + Tipo C + Tomada e Interruptor Teclas + Tomada;
- Controle o interruptor e tomada de qualquer lugar;
- Corrente máxima da tomada 10A/2200W;
- Saída USB 5V/2.1A;
- Contagem regressiva;
- Compartilhamento com familiares ou amigos;
- Proteção contra sobrecarga;
- Botão físico para ligar e desligar os interruptores;
- As tomadas e portas USB, USB Tipo C podem ser ligadas e desligadas pelo aplicativo;
- Compatível com assistentes de voz;
- Possível ligar three way virtual pelo aplicativo (obs. Não é possível realizar Three Way físico);
- LED: Máx 80W cada saída - total 160W, Lâmpada incandescente: máx 200W cada saída - total 400W;
- Dimensões: A 116 x P 50 x L 75mm.



Entrada para
Tomada Tipo N



Entradas tipo USB A
+ Tipo C + Tomada Tipo N



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz



Programação de timer
para ligar e desligar



Tecnologia para acionar
Comando de Voz



Fabricado em plástico (ABS)
de alta resistência



Dimensões de caixa:
A 100 x P 60 x L 140mm



Peso bruto médio: 0,234 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone. Siga os passos indicados no menu e adicione quantos dispositivos desejar. Basta energizar o produto, conectar à rede Wi-Fi e controlar os equipamentos eletrônicos de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

01 Interruptor Teclas (USB A e C) ou Interruptor Teclas | Manual de instalação.



Realize facilmente a comunicação e todas as configurações através do aplicativo AGL HOME. Controle os dispositivos ligados e programe a execução de tarefas.

INTERRUPTOR TOUCH INTELIGENTE WI-FI



Automação
residencial
Touch Screen




Tecnologia para
acionar Comando
de Voz





Cód. 1106104 - Interruptor Inteligente Wifi touch 1 tecla branco
Cód. 1106105 - Interruptor Inteligente Wifi touch 2 teclas branco
Cód. 1106106 - Interruptor Inteligente Wifi touch 3 teclas branco
Para mais informações, consulte-nos.


CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Disponível nas versões: 1, 2 ou 3 botões touch screen;
- Controle de lâmpadas, via botão touch screen, à distância através do aplicativo ou de comando de voz;
- Contagem regressiva;
- Proteção contra sobrecarga;
- Rede sem fio: 2.4GHz (padrão 802.11b/g/n);
- Dimensões: A120 x P50 x L74mm.

 Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz

 Programação de timer
para ligar e desligar

 Luz indicativa
em LED

 Fabricado plástico (ABS),
na cor branca

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis:

○ Branco ● Preto ● Cinza

PBT

0,205 Kgs

Índice de Proteção

IP60



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e adicione
quantos dispositivos desejar. Basta instalar o
produto, conectar à rede Wi-Fi e controlar os
seus interruptores, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

01 Interruptor inteligente Touch de 1, 2 ou 3 teclas |
01 Manual de usuário.



Realize facilmente todas as configurações, através do aplicativo.
Verifique o consumo de energia e programe suas lâmpadas.

DICA: Melhore sua experiência com o produto, configurando comandos
de voz para ligar/desligar lâmpadas, sem precisar tocar em nada.
Realize também integração com outros produtos Wi-fi AGL, através do
aplicativo.

INTERRUPTOR

CENÁRIO WI-FI



Interruptor Touch Screen
e Wi-Fi para automações



Tecnologia para acionar
Comando de Voz



Cód. 1106108 - Interruptor AGL Wifi Cenário Branco

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Configuração e definição de múltiplos cenários;
- Acionamento touch screen e via aplicativo AGL HOME;
- Compatível e customizável com produtos do aplicativo AGL Home;
- Proteção contra sobrecarga;
- Alimentação 110/220 Volts;
- Rede sem fio: 2.4GHz (padrão 802.11b/g/n).



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz



Automação e controles,
via aplicativo AGL HOME



Luz indicativa
em LED



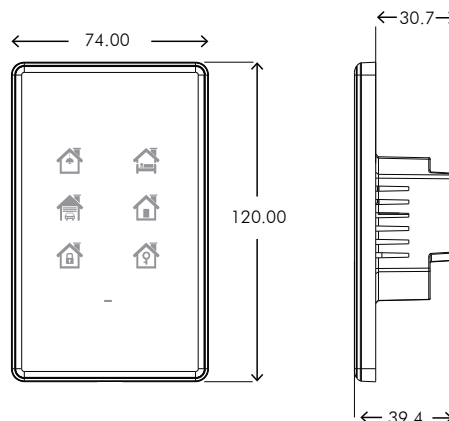
Índice de Proteção: IP60



Fabricado plástico (ABS),
na cor branca



Peso bruto médio: 0,182 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



Obs: Medidas em milímetro

ITENS INCLUSOS:

- 01 Interruptor cenário
- 01 Manual de usuário.



Realize facilmente todas as configurações, através do aplicativo.
Verifique o consumo de energia e programe suas lâmpadas.

DICA: Melhore sua experiência com o produto, configurando comandos de voz para ativar, desativar e realizar a integração de suas cenas. Realize facilmente todas as configurações, através do aplicativo. Defina nomes para cada ambiente e programe suas automações.

INTERRUPTOR IR INTELIGENTE

Cód. 1106125 - Interruptor Inteligente IR Wifi - Bluetooth Preto
Cód. 1106126 - Interruptor Inteligente IR Wifi - Bluetooth Branco



Tecnologia
Touchless
Wi-Fi



Tecnologia
para acionar
comando de voz



Controle via
aplicativo Wi-fi
AGL HOME



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Funciona como Interruptor IR Wi-fi ou Botoeira IR Wi-fi (NA/NF);
- Saída contato seco (NA/NF), programável como pulso temporizado ou retenção;
- Controle à distância via aplicativo, acionamento por proximidade e comando de voz;
- Dual mode Wi-fi + Bluetooth (rede sem fio 2.4GHz);
- Sensor com ajuste de sensibilidade;
- Modelo de embutimento em caixa 4x2;
- Tempo de Acionamento programável;
- Aciona fechaduras elétricas, eletroímã, lâmpadas LED e outros dispositivos eletrônicos;
- Entrada para Fonte 12V;
- Alto fluxo de acionamentos (>500.000 ciclos);
- Dimensões: A 120 x P 40 x L 70mm.



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4Ghz



Automação e controles
via aplicativo AGL HOME



Sistema 127V / 220V
(Bivolt automático) ou 12V / DC



Fabricado em plástico (ABS),
com acabamento brilhante

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis	PBT	Índice de Proteção
● Preto ○ Branco	0,096 Kgs	IP64

• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone. Siga os passos indicados no menu e instale quantos dispositivos desejar. Conecte-se à rede Wi-Fi e tenha controle 100% de seu interruptor, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Interruptor IR Inteligente Wi-fi
- 01 Manual de instalação.

DICA: Além de prático e fácil de instalar, configure comandos de voz para acionar seus dispositivos, não sendo necessário utilizar nenhum botão interruptor.

MÓDULO AUTOMAÇÃO - 1 CANAL

Cód. 1110231



CARACTERÍSTICAS DE PRODUTO:

- Controle à distância, via aplicativo ou comando de voz;
- Módulo de instalação externa;
- Controle remotamente dispositivos ligados em 110 ou 220 volts (1 dispositivo);
- Download e configuração, através do aplicativo AGL HOME, via smartphone;
- Controle de equipamentos eletrônicos tensão 110/220V - 10 A;
- Programação de timer para ligar e desligar;
- Tensão: Bivolt - 90-240V 50/60Hz;
- Corrente máxima: 10A;
- Potência máxima: 1.100W para (110V) - 2.200W para (220V)
- Rede sem fio: 2.4GHz (padrão 802.11b/g/n);
- Notificações *push* instantâneas, via smartphone;
- Dimensões: A 38 x P 23 x L 89mm.



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz



Programação de timer
para ligar e desligar



Índice de Proteção: IP60



Notificações *push*,
via smartphone



Peso bruto médio: 0,05 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



Fabricado plástico (ABS),
na cor branca

MÓDULO AUTOMAÇÃO - 2 CANAIS

Cód. 1110246



CARACTERÍSTICAS DE PRODUTO:

- Controle à distância, via aplicativo ou comando de voz;
- Módulo de instalação interna;
- Controle de equipamentos eletrônicos, tensão 110/220V - 10 A (2 dispositivos);
- Download e configuração, através do aplicativo AGL HOME, via smartphone;
- Controle remotamente dispositivos ligados em 110 ou 220 volts;
- Tensão: Bivolt - 90-240V 50/60Hz;
- Corrente máxima: 10A;
- Potência máxima: 1.100W para (110V) - 2.200W para (220V)
- Rede sem fio: 2.4GHz (padrão 802.11b/g/n);
- Notificações *push* instantâneas, via smartphone;
- Dimensões: A 43 x L 40,3 x P 22,5mm.



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz



Programação de timer
para ligar e desligar



Índice de Proteção: IP60



Notificações *push*,
via smartphone



Peso bruto médio: 0,05 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



Fabricado plástico (ABS),
na cor branca

ADAPTADOR DE TOMADA INTELIGENTE WI-FI

Cód. 1106066 - Modelo 10A

Cód. 1106088 - Modelo 16A



Adaptador de dispositivos via Wi-Fi



Plug para Controle de tomada



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Controle de dispositivos remotamente ligados em 110 ou 220V;
- Gerenciamento do consumo de gasto do aparelho ligado;
- Automação e controle via aplicativo AGL HOME;
- Controle e Notificações push instantâneas, via smartphone;
- Programe timer para ligar e desligar automaticamente;
- Compatível com assistentes de voz disponíveis no mercado;
- Corrente Máxima: 10A;
- Tensão: Bivolt - 110-240V 50/60Hz;
- Potência Máxima 1.100W (110V) 2.200W (220V);
- Rede sem fio: 2.4GHz, padrão 802.11b/g/n | Plug: NBR 14136;
- Utilização sem a necessidade de central de comando ou gateway;
- Dimensões: A 70 x P 40 x L 90mm.



Conexão via rede Wi-Fi 2,4GHz



Conexão com dispositivos de alimentação 110V / 220V



Tecnologia para acionar Comando de Voz



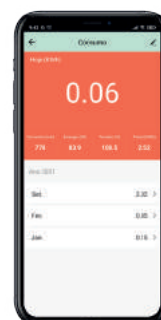
Programação de timer para ligar e desligar



Dimensões de caixa: A 72 x P 40 x L 92mm



Peso bruto médio: 0,103 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone. Siga os passos indicados no menu e adicione quantos dispositivos desejar. Basta plugar o produto em uma tomada, conectar à rede Wi-Fi, ao seu dispositivo e controlar os equipamentos eletrônicos de onde estiver.



Realize facilmente a comunicação e todas as configurações através do aplicativo AGL HOME. Verifique o consumo de energia e programe seus equipamentos.

ITENS INCLUSOS:

01 Adaptador de tomada |
Manual de instalação.

LÂMPADA

INTELIGENTE WI-FI



Iluminação
inteligente Wi-Fi



Tecnologia para
acionar Comando
de Voz

Cód. 1106081



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Potência da lâmpada: 9W;
- Fluxo luminoso: 810Lm;
- Sistema bivolt;
- Controle à distância, via aplicativo ou comando de voz;
- Rede sem fio: 2.4GHz (padrão 802.11b/g/n);
- Lâmpada do tipo LED;
- Controle de *Dimmer*;
- Dimensões: A 120 x P 60 x L 60mm.



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4Ghz



Até 16 milhões de cores
disponíveis



Programação de timer
para ligar e desligar



Fabricado plástico (ABS),
na cor branca



Índice de Proteção: IP60



Peso bruto médio: 0,14 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone. Siga os passos indicados no menu e adicione quantos dispositivos desejar. Basta instalar o produto, conectar à rede Wi-Fi e controlar suas lâmpadas, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Lâmpada inteligente Wi-Fi
- 01 Manual de usuário.



Realize facilmente todas as configurações, através do aplicativo. Verifique a intensidade do brilho e controle suas lâmpadas.

DICA: Melhore sua experiência com o produto, configurando comandos de voz para ligar/desligar suas lâmpadas. Crie diversos ambientes, combine cores e realize também a integração com outros produtos Wi-fi AGL, através do aplicativo.

SPOT INTELIGENTE WI-FI



Iluminação
inteligente
Wi-Fi



Controle via
aplicativo
AGL HOME

Cód. 1106174 - Redondo
Cód. 1106173 - Quadrado



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Alto nível de iluminação, com baixo consumo de energia;
- Disponível nos modelos de embutir: Redondo ou Quadrado;
- Máximo 20.000 horas de uso;
- Luz direcionada e ajustável;
- Fabricado em plástico (ABS) de alta resistência;
- Molas de fixação com proteção contra danos ao teto;
- Controle à distância via aplicativo AGL Home ou comando de voz;
- Dimensões: A 95 x P 50 x L 95mm (Redondo)
A 95 x P 50 x L 95mm (Quadrado)

ESPECIFICAÇÕES:

- 100~240V 60Hz 5W;
- Consumo de energia: 5W/H;
- Tipo de fonte de luz: Leds;
- Luz gerada (Lúmens): 500;
- Watts/Hora: 5;
- Lúmens por Watt: 83.3;
- Índice de reprodução de cor: 80;
- Ângulo: 38°.



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz



Ajuste de até 16 milhões
de cores disponíveis



Tecnologia para acionar
Comando de Voz



Programação de timer
para ligar e desligar



Dimensões da caixa:
A 100 x P 60 x L 130mm



Peso bruto médio: 0,103 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e adicione
quantos dispositivos desejar. Basta instalar o
produto, conectar-se à rede wi-fi e controlar
os seus dispositivos, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Spot inteligente Wi-Fi |
- 01 Manual de usuário.



Crie diversos ambientes, combine cores e programe facilmente
através de um único aplicativo. Realize também a sincronização de luzes
com o som ambiente, através do microfone de seu smartphone.

LUMINÁRIA DE MESA INTELIGENTE WI-FI



Iluminação
inteligente
Wi-Fi



Controle via
aplicativo
AGL HOME

Cód. 1106172



PAINEL COM
BOTÕES DE
AJUSTES



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Modelo: HG02 / Potência: 6W;
- Entrada do adaptador: 100-240V/AC 50/60Hz / Saída do adaptador: 5V/1A;
- Rede WiFi IEEE802.11 b/g/n(2.4GHz);
- Fluxo / intensidade luminosa: 450lm@4000K, Vermelho: 7.2cd, Verde: 12cd, Azul: 6.6cd;
- RGBW / Color: 2000K-4000K / 16 Milhões de cores;
- CRI: Ra:>80, Ra:>90@2000K/3000K;
- Proteção: IP20;
- Temperatura de operação: -20°C~40°C/-4°F~104°F;
- Vida útil: 30.000hrs;
- Dimensões: A 210 x P 100 x L 100mm.



Até 16 milhões de
cores disponíveis



Programação de Timer
para ligar e desligar



Tecnologia RGBW com
ajuste de cores e brilho



Compatível com
Comandos de voz



Dimensões de caixa:
A 270 x P 135 x L 135mm



Peso bruto médio: 0,697 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone. Siga os passos indicados no menu e adicione quantos dispositivos desejar. Basta instalar o produto, conectar à rede Wi-Fi e controlar sua luminária, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Luminária de mesa inteligente Wi-Fi
- 01 Manual de usuário.

KIT ALARME ZIGBEE



Automação
para dispositivos
de segurança



Central de
comunicação
Zigbee



Controle via
Aplicativo
AGL HOME

Cód. 1106193 - Central
Cód. 1106195 - Sensor Presença
Cód. 1106196 - Sensor Porta/Janela
Cód. 1106194 - Controle Remoto
Cód. 1106197 - Sirene



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Notificações push instantâneas via smartphone;
- Controle à distância via aplicativo, controle remoto ou configuração de comando de voz;
- Controle remoto frequência 433,92MHz para ativar e desativar;
- Comunicação de sensores sem fio através da central Zigbee;
- Notificações push instantâneas no seu smartphone;
- Rede sem fio: 2.4GHz (padrão 802.11b/g/n);
- Instalação simples, sem a necessidade de utilizar fios;
- Histórico e status de abertura/fechamento de porta/janelas e detecção de presença;
- Bateria interna recarregável, com duração de até 6 meses (o tempo de duração da bateria pode variar de acordo com quantidade de detecções diárias);
- Você pode verificar o nível de bateria pelo aplicativo;
- Pode funcionar ligado diretamente na energia (sugerido para onde há alto fluxo);
- Possível fazer automação com outros produtos da linha no aplicativo AGL Home;
- Fixação através de fita dupla face, buchas e parafusos ou sobre móveis;
- Sensor de presença (Área de detecção: até 6 metros | Ângulo de detecção: 110 graus | Bateria recarregável 3,7V - 500mah);
- Dimensões: Central A 50 x P 10 x L 60mm | (Sensor presença) A 80 x P 60 x L 60mm (Sensor porta/janela) A 70 x P 20 x L 35mm | (Controle Remoto) A 70 x P 10 x L 35mm (Sirene) A 200 x P 60 x L 115mm.



• CENTRAL ZIGBEE

É imprescindível a utilização da Central Zigbee AGL para o seu funcionamento. Basta instalar os produtos, conectar à central Zigbee e monitorar o acesso do ambiente escolhido, através do app, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

Fita de fixação | Manual de usuário.



Para melhorar sua experiência com o produto, realize também a integração com outros produtos Zigbee AGL, através do aplicativo.

SENSOR PORTA/JANELA WI-FI



Tecnologia de
Sensor de Movimento Wi-Fi

Cód. 1106082 - Sensor Porta/Janela Wifi



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Notificações *push* instantâneas, via smartphone.
- Instalação sem fios;
- Histórico e status de abertura/fechamento de porta;
- Indicação de porta/janela aberta ou fechada, pelo aplicativo;
- Bateria interna recarregável, com duração de até 6 meses (o tempo de duração da bateria pode variar, de acordo com quantidade de aberturas e fechamentos diários);
- Rede sem fio: 2.4GHz (padrão 802.11 b/g/n);
- Dimensões: A 70 x P 20 x L 35mm (Sensor Maior)
A 55 x P 15 x L 10mm (Sensor Menor)



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz



Fabricado plástico (ABS)
na cor branca



Índice de Proteção: IP60



Peso bruto médio: 0,076 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e
adicione quantos dispositivos desejar. Basta
instalar o produto, conectar à rede Wi-Fi e
monitorar seu ambiente, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

01 Sensor Porta e Janela
01 Manual de usuário
Fita de fixação
Cabo micro USB.



Verifique o nível de bateria e realize facilmente todas as
configurações, através do aplicativo.

DICA: Para melhorar sua experiência com o produto,
realize também a integração com outros produtos Wi-fi AGL,
através do aplicativo.

SENSOR DE PRESENÇA WÍ-FI



Tecnologia de
detecção de presença
via Wi-Fi

Cód. 1106089 - Sensor de presença Wifi



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Notificações *push* instantâneas, via smartphone.
- Histórico de detecção de presença;
- Indicação de movimentação pelo aplicativo;
- Bateria interna recarregável, com duração de até 6 meses (o tempo de duração da bateria pode variar de acordo com quantidade de detecções diárias);
- Fixação através de fita dupla face, buchas e parafusos ou sobre móveis;
- Instalação sem fios;
- Rede sem fio: 2.4GHz (padrão 802.11b/g/n);
- Dimensões: A 60 x P 20 x L 60mm.



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz



Fabricado plástico (ABS)
na cor branca



Índice de Proteção: IP60



Peso bruto médio: 0,075 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e
adicione quantos dispositivos desejar. Basta
instalar o produto, conectar à rede Wi-Fi e
monitorar seu ambiente, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

01 Sensor de presença |
01 Manual de usuário
Fita de fixação |
Cabo micro USB.



Verifique o nível de bateria e realize facilmente todas as
configurações, através do aplicativo.

DICA: Para melhorar sua experiência com o produto, realize
também a integração com outros produtos Wi-fi AGL, através
do aplicativo, como por exemplo; acionar sirene ou enviar comandos,
para outro dispositivo.

SIRENE WI-FI



Alerta sonoro
Inteligente via Wi-Fi

Cód. 1106067 - Sirene Wifi



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Notificações *push* instantâneas, via smartphone.
- Controle à distância, via aplicativo ou controle remoto;
- Controle remoto frequência 433MHz, para ativar e desativar;
- Comunicação de sensores sem fio através do wi-fi;
- Alerta sonoro de 130dB e LED indicativo;
- Bateria interna de 300mAh;
- Alimentação: DC9V | Backup (bateria de 6V NiMH - 300mAh);
- Consumo de energia: Corrente de pico $\leq 200\text{mA}$, corrente de espera $\leq 120\text{mA}$ Wi-Fi;
- Rede sem fio: 2.4GHz (padrão 802.11b/g/n);
- Temperatura de trabalho: $-20 \sim + 50^\circ \text{C}$;
- Dimensões: A 200 x L 111 x P 64mm.



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz



Fabricado plástico (ABS)
na cor branca



Índice de Proteção: IP60



Peso bruto médio: 0,410 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e
adicione quantos dispositivos desejar. Basta
instalar o produto, conectar à rede Wi-Fi e
monitorar seu ambiente, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Sirene Wi-Fi
- 01 Controle remoto AGL 433MHz
- 01 Fonte de alimentação 12V.



Produto compatível com Sensor de presença
e Sensor porta/janela Wi-Fi.

DICA: Realize também integração com outros produtos Wi-fi AGL,
através do aplicativo.

DETECTOR DE FUMAÇA WI-FI



Sensor
Inteligente
via Wi-Fi



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Emite alerta quando detecta fumaça em um ambiente;
- O dispositivo possui alarme sonoro, com aproximadamente 75dB/m;
- Bateria interna: 2 Pilhas AAA internas, não recarregáveis;
- Notificações *push* instantâneas, via smartphone;
- Alcance do detector (estimado): 30m²;
- Luz indicativa: LED vermelho;
- Rede sem fio: 2.4GHz (padrão 802.11b/g/n);
- Dimensões: A 135 x P 35 x L 135mm.



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz



Fabricado plástico (ABS),
na cor branca



Índice de Proteção: IP60



Peso bruto médio: 0,210 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone.
Siga os passos indicados no menu e instale
quantos dispositivos desejar. Basta instalar o
produto, conectar à rede Wi-Fi e monitorar
seu detector, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Detector de fumaça Wi-Fi
- 01 Manual de usuário.



Realize facilmente todas as configurações,
através do aplicativo.

DICA: Realize também integração com outros produtos Wi-Fi AGL,
através do aplicativo.



AUTOMATIZADORES DE GARAGEM

TECNOLOGIAS DE AUTOMAÇÃO MECÂNICA
À SERVIÇO DA PROTEÇÃO DE SEUS PORTÕES
E SISTEMAS DE GARAGEM.

DZ STRONG

DZ STRONG IZZY 2000
DZ STRONG IZZY 1500
DZ STRONG IZZY 1000



Motor Inteligente
Wi-Fi



Motor industrial
deslizante



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Central Inteligente IZZY;
- Velocidade de abertura do portão, devidamente balanceado de 3 metros, em aproximadamente 12 segundos;
- Destravamento para manual: Por chave;
- Protetor térmico contra queima por aquecimento;
- Freio eletrônico e sistema antiaprisionamento;
- Saída para luz de garagem trava e sinaleira (necessário o uso da Placa Acionadora);
- Saída para fotocélula e botoeira;
- Dimensões: A 326 x C 291 x L 213mm.



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4Ghz



Notificações push,
via smartphone



CARACTERÍSTICAS DE FUNCIONAMENTO

- Dual mode Wi-fi + Bluetooth (rede sem fio 2.4GHz);
- Acionamento e controle à distância, via aplicativo AGL HOME, controle remoto 433,92 Mhz ou comando de voz;
- Histórico de abertura e fechamento de portão;
- Indicação de portão aberto ou fechado pelo aplicativo;
- 12 funções para ajuste e configuração da instalação via aplicativo;
- Embreagem de fácil regulagem, controlada via aplicativo.

• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone. Siga os passos indicados no menu e instale quantos dispositivos desejar. Conecte-se à rede Wi-Fi e tenha controle 100% de seus portões, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

01 Automatizador | 02 Controles Remotos 433,92 Mhz |
 | 01 Kit de fixação | 01 Kit de fíms de fim curso |
 Manual de instalação e gabarito de fixação.

DICA: Em caso de falta da rede, estabeleça comunicação com o motor, através de comandos Bluetooth. Programe e execute comandos, através dos assistentes de voz e tenha controle total de seu portão.

OBS. Cremalheira industrial vendida à parte, na versão nylon e alumínio
 Placa Acionadora e Pen drive AGL não inclusos.



DISPONÍVEL NAS VERSÕES

DZ STRONG 2000

Para portões de até 2.000kg
 Velocidade convencional
 Ciclo/Hora: 120
 Potência Motor (1 HP) mono
 Alimentação: 220v (60/50Hz)
 Fluxo de Abertura: Contínuo
 Engrenagem Interna: Metal

DZ STRONG 1500

Para portões de até 1.500kg
 Velocidade convencional
 Ciclo/Hora: 80
 Potência Motor (3/4 HP) mono
 Alimentação: 220v (60/50Hz)
 Fluxo de Abertura: Contínuo
 Engrenagem Interna: Metal

DZ IZZY STRONG 2000*

Para portões de até 2.000kg
 Velocidade convencional
 Ciclo/Hora: 120
 Potência Motor (1 HP) mono
 Alimentação: 220v (60/50Hz)
 Fluxo de Abertura: Contínuo
 Engrenagem Interna: Metal

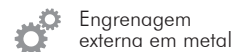
DZ IZZY STRONG 1000

Para portões de até 1.000kg
 Velocidade convencional
 Ciclo/Hora: 60
 Potência Motor (1/2 HP) mono
 Alimentação: 220v (60/50Hz)
 Fluxo de Abertura: Contínuo
 Engrenagem Interna: Metal

*Funções do aplicativo disponível apenas no modelo:
 DZ IZZY STRONG 2000, DZ IZZY STRONG 1500, DZ IZZY STRONG 1000

• **CONTROLE REMOTO**

Realize aberturas, fechamentos e todo o gerenciamento de cada controle remoto. Cadastre, renomeie e exclua os usuários, através do aplicativo AGL HOME. Configure também backup dos dados cadastrados e salve-os em um pen drive AGL.



Engrenagem externa em metal



Entrada para backup de dados*



Gerenciamento de Controle Remoto*



Índice de Proteção: X4



Base feita em alumínio industrial e carenagem em plástico industrial, na cor preta



Compartilhamento de acessos para usuários*



Tecnologia para acionar Comando de Voz*



Peso bruto médio: 13 kgs
 Para pesos pontuais, consulte-nos

CÓD. 2001299 - CONJ. MOVIMENTADOR DZ INDUSTRIAL STRONG 1000KG 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA
 CÓD. 2001300 - CONJ. MOVIMENTADOR DZ INDUSTRIAL STRONG 1500KG 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA
 CÓD. 2001221 - CONJ. MOVIMENTADOR DZ INDUSTRIAL STRONG 2000KG 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA

CÓD. 2006110 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY DZ INDUSTRIAL STRONG 1000KG 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA
 CÓD. 2006111 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY DZ INDUSTRIAL STRONG 1500KG 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA
 CÓD. 2006035 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY DZ INDUSTRIAL STRONG 2000KG 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA



O tempo de abertura poderá variar de acordo com as dimensões do portão e configurações da central de comando.

DZ IZZY WI-FI

TRINO 300 até 900



Motor Inteligente
Wi-Fi



Motor deslizante
de parada suave



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Central Inteligente IZZY;
- Velocidade de abertura do portão devidamente balanceado de 3 metros em aproximadamente 12 segundos;
- Destravamento para manual: Por chave;
- Protetor térmico contra queima por aquecimento;
- Freio eletrônico e sistema antiaprisionamento;
- Saída para luz de garagem trava e sinaleira (necessário o uso da Placa Acionadora);
- Saída para fotocélula e botoeira;
- Dimensões: A 237 x C 247 x L 189mm.



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4Ghz



Notificações push,
via smartphone

CARACTERÍSTICAS DE FUNCIONAMENTO

- Dual mode Wi-fi + Bluetooth (rede sem fio 2.4GHz);
- Acionamento e controle à distância, via aplicativo AGL HOME, controle remoto 433,92 Mhz ou comando de voz;
- Histórico de abertura e fechamento de portão;
- Indicação de portão aberto ou fechado, pelo aplicativo;
- 12 funções para ajuste e configuração da instalação via aplicativo;
- Embreagem de fácil regulagem, controlada via aplicativo;
- Compatível com assistentes de voz.



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone. Siga os passos indicados no menu e instale quantos dispositivos desejar. Conecte-se à rede Wi-Fi e tenha controle 100% de seus portões, de onde estiver.

ITENS INCLUSOS:

01 Automatizador | 02 Controles Remotos 433,92 Mhz | 3,0 metros de cremalheira | 01 Kit de fixação | 01 Kit de ímãs de fim curso | Manual de instalação e gabarito de fixação.

OBS. Placa Acionadora não inclusa.



O tempo de abertura poderá variar de acordo com as dimensões do portão e configurações da central de comando.

DISPONÍVEL NAS VERSÕES

DZ IZZY 300

Para portões de até 300kg
 Velocidade (m/seg): 3 / 12s
 Ciclo/Hora: 25
 Potência Motor (1/5 HP) mono
 Alimentação: 127 ou 220v (60/50Hz)
 Cremalheira: Plástico Industrial
 Fluxo de Abertura: Baixo
 Engrenagem interna: Nylon

DZ IZZY 700

Para portões de até 700kg
 Velocidade (m/seg): 3 / 12s
 Ciclo/Hora: 45
 Potência Motor (1/3 HP) mono
 Alimentação: 127 ou 220v (60/50Hz)
 Cremalheira: Alumínio
 Fluxo de Abertura: Alto
 Engrenagem Interna: Metal

DZ IZZY 500

Para portões de até 500kg
 Velocidade (m/seg): 3 / 12s
 Ciclo/Hora: 35
 Potência Motor (1/4 HP) mono
 Alimentação: 127 ou 220v (60/50Hz)
 Cremalheira: Plástico Industrial
 Fluxo de Abertura: Médio
 Engrenagem Interna: Nylon

DZ IZZY 900

Para portões de até 900kg
 Velocidade (m/seg): 3 / 12s
 Ciclo/Hora: 55
 Potência Motor (1/2 HP) mono
 Alimentação: 127 ou 220v (60/50Hz)
 Cremalheira: Alumínio
 Fluxo de Abertura: alto
 Engrenagem Interna: Metal



Índice de Proteção: X4



Engrenagem externa em metal



Base feita em nylon industrial e carenagem em plástico industrial na cor grafite.



Peso bruto médio: 6,0 / 8,0 kgs
 Para pesos pontuais, consulte-nos

*** Disponível em base de alumínio, consulte-nos/especial.**



Entrada para backup de dados



Gerenciamento de Controle Remoto



Compartilhamento de acessos para usuários



Tecnologia para acionar Comando de Voz

DICA: Em caso de que da rede, estabeleça comunicação com o motor através de comandos Bluetooth. Programe e execute comandos através dos assistentes de voz e tenha controle total de seu portão.



• CONTROLE REMOTO

Realize aberturas e todo o gerenciamento de cada controle remoto. Cadastre, renomeie e exclua os usuários, através do aplicativo AGL HOME.

Configure também backup dos dados cadastrados e salve-os em um pen drive AGL.

CÓD. 2006001 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 300 127V 50-60HZ
 CÓD. 2006002 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 300 220V 50-60HZ
 CÓD. 2006053 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 300 127V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA
 CÓD. 2006041 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 300 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA

CÓD. 2006005 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 500 127V 50-60HZ
 CÓD. 2006006 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 500 220V 50-60HZ
 CÓD. 2006055 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 500 127V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA
 CÓD. 2006042 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 500 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA

CÓD. 2006009 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 700 127V 50-60HZ
 CÓD. 2006010 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 700 220V 50-60HZ
 CÓD. 2006067 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 700 127V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA
 CÓD. 2006068 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 700 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA

CÓD. 2006011 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 900 127V 50-60HZ
 CÓD. 2006012 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 900 220V 50-60HZ
 CÓD. 2006064 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 900 127V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA
 CÓD. 2006063 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 900 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA

DZ IZZY SPEED WI-FI

TRINO SPEED 300
TRINO SPEED 500



Motor Inteligente
Wi-Fi



Alta velocidade
de abertura



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Central Inteligente IZZY;
- Velocidade de abertura do portão devidamente balanceado de 3 metros, em aproximadamente 7 segundos;
- Destravamento para manual: Por chave;
- Protetor térmico contra queima por aquecimento;
- Freio eletrônico e sistema antiaprisionamento;
- Saída para luz de garagem trava e sinaleira (necessário o uso da Placa Acionadora);
- Saída para fotocélula e botoeira;
- Dimensões: A 237 x C 247 x L 189mm | A 237 x C 247 x L 189 mm (Speed Turbo Pro: A 240 mm)



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4Ghz



Notificações push
via smartphone



• APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone. Siga os passos indicados no menu e instale quantos dispositivos desejar. Conecte-se à rede Wi-Fi e tenha controle 100% de seus portões, de onde estiver.

CARACTERÍSTICAS DE FUNCIONAMENTO

- Dual mode Wi-fi + Bluetooth (rede sem fio 2.4GHz);
- Acionamento e controle à distância, via aplicativo AGL HOME, controle remoto 433,92 Mhz ou comando de voz;
- Histórico de abertura e fechamento de portão;
- Indicação de portão aberto ou fechado, pelo aplicativo;
- 12 funções para ajuste e configuração da instalação, via aplicativo;
- Embreagem de fácil regulagem, controlada via aplicativo;
- Compatível com assistentes de voz.

ITENS INCLUSOS:

01 Automatizador | 02 Controles Remotos 433,92 Mhz | 3,0 metros de cremalheira | 01 Kit de fixação | 01 Kit de ímãs de fim curso | Manual de instalação e gabarito de fixação.

OBS. Placa Acionadora não inclusa.



O tempo de abertura poderá variar, de acordo com as dimensões do portão e configurações da central de comando.



DISPONÍVEL NAS VERSÕES

DZ IZZY SPEED 300

Para portões de até 300kg

Velocidade (m/seg): 3 / 7s

Ciclo/Hora: 45

Potência Motor (1/3 HP) mono

Alimentação: 127 ou 220v (60/50Hz)

Cremalheira: Alumínio

Fluxo de Abertura: Médio

Engrenagem Interna: Metal

DZ IZZY SPEED 500

Para portões de até 500kg

Velocidade (m/seg): 3 / 7s

Ciclo/Hora: 55

Potência Motor (1/2 HP) mono

Alimentação: 127 ou 220v (60/50Hz)

Cremalheira: Alumínio

Fluxo de Abertura: Alto

Engrenagem Interna: Metal



Índice de Proteção: X4



Engrenagem externa em metal



Base feita em nylon industrial e carenagem em plástico industrial na cor branca/cinza



Peso bruto médio: 6,0 / 8,0 kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos

*** Disponível com base de alumínio, consulte-nos/especial**



Entrada para backup de dados



Gerenciamento de Controle Remoto



Compartilhamento de acessos para usuários



Tecnologia para acionar Comando de Voz

DICA: Em caso de queda da rede, estabeleça comunicação com o motor através de comandos Bluetooth. Programe e execute comandos através dos assistentes de voz e tenha controle total de seu portão.

CÓD. 2006003 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 300 SPEED 127V 50-60HZ
CÓD. 2006004 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 300 SPEED 220V 50-60HZ
CÓD. 2006060 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 300 SPEED 127V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA
CÓD. 2006059 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 300 SPEED 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA

CÓD. 2006007 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 500 SPEED 127V 50-60HZ
CÓD. 2006008 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 500 SPEED 220V 50-60HZ
CÓD. 2006061 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 500 SPEED 127V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA
CÓD. 2006062 - CONJ. MOVIMENTADOR INTELIGENTE - IZZY 500 SPEED 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA

BRABUS SPEED

DZ BRABUS SPEED LIGHT | DZ BRABUS SPEED 300
DZ BRABUS SPEED 500 | DZ BRABUS SPEED 700



Alta velocidade de
abertura e fechamento



Saída para luz de garagem,
trava e sinaleira*

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Embreagem de fácil regulagem e controlada eletronicamente;
- Destravamento para manual: Por chave;
- Acionamento por controle remoto 433,92 Mhz;
- Protetor térmico contra queima por aquecimento;
- Freio eletrônico;
- Saída para fotocélula e botoeira;
- Dimensões: A 237 x C 247 x L 189 mm.

*Necessário o uso da Placa Acionadora, para Luz, Trava e Sinaleira.

DISPONÍVEL NAS VERSÕES

DZ BRABUS SPEED LIGHT

Para portões de até 300kg
Velocidade (m/seg): 3 / 6.8s
Ciclo/Hora: 15
Frequência (Hz): 50-60
Alimentação: 127 ou 220v
Motor de alta rotação
Redução de 1:24
Central FX Brabus Speed

*Base de nylon e cremalheira de plástico

DZ BRABUS SPEED 300

Para portões de até 300kg
Velocidade (m/seg): 3 / 6.8s
Ciclo/Hora: 25
Frequência (Hz): 50-60
Alimentação: 127 ou 220v
Motor de alta rotação
Redução de 1:24
Central FX Brabus Speed

DZ BRABUS SPEED 500

Para portões de até 500kg
Velocidade (m/seg): 3 / 6.8s
Ciclo/Hora: 45
Frequência (Hz): 50-60
Alimentação: 127 ou 220v
Motor de alta rotação
Redução de 1:24
Central FX Brabus Speed

DZ BRABUS SPEED 700

Para portões de até 700kg
Velocidade (m/seg): 3 / 6.8s
Ciclo/Hora: 65
Frequência (Hz): 50-60
Alimentação: 127 ou 220v
Motor de alta rotação
Redução de 1:24
Central FX Brabus Speed



Base feita em alumínio,
(exceto SPEED LIGHT)



Índice de Proteção: X4



Carenagem em plástico
industrial, na cor preta



Peso bruto médio: 6,0 / 8,0 kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



OBSERVAÇÃO: Central Fx Brabus Speed exclusiva da linha. Velocidade SPEED sem inversora.



O tempo de abertura poderá variar, de acordo com as dimensões do portão e configurações da central de comando.

ITENS INCLUSOS:

01 Automatizador | 02 Controles Remotos 433,92 Mhz | 3,0 metros de cremalheira | 01 Kit de fixação | 01 Kit de ímãs de fim curso | Manual de instalação e gabarito de fixação.

OBS. Placa Acionadora não inclusa.

CÓD. 2001291 - CONJ. MOVIMENTADOR DZ BRABUS SPEED LIGHT 127V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA
CÓD. 2001215 - CONJ. MOVIMENTADOR DZ BRABUS SPEED LIGHT 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA

CÓD. 2001276 - CONJ. MOVIMENTADOR DZ BRABUS SPEED 300 B. ALUMINIUM 127V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA
CÓD. 2001277 - CONJ. MOVIMENTADOR DZ BRABUS SPEED 300 B. ALUMINIUM 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA

CÓD. 2001278 - CONJ. MOVIMENTADOR DZ BRABUS SPEED 500 B. ALUMINIUM 127V 50-60HZ SEM CREMALH.
CÓD. 2001279 - CONJ. MOVIMENTADOR DZ BRABUS SPEED 500 B. ALUMINIUM 220V 50-60HZ SEM CREMALH.

CÓD. 2001280 - CONJ. MOVIMENTADOR DZ BRABUS SPEED 700 B. ALUMINIUM 127V 50-60HZ SEM CREMALH.
CÓD. 2001281 - CONJ. MOVIMENTADOR DZ BRABUS SPEED 700 B. ALUMINIUM 220V 50-60HZ SEM CREMALH.

TRINO

TRINO LIGHT | TRINO 300 até 900



Motor deslizante
de parada suave



Saída para luz de garagem,
trava e sinaleira*

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Embreagem de fácil regulagem e controlada eletronicamente (exceto light);
- Destravamento para manual: Por chave;
- Acionamento por controle remoto 433,92 Mhz;
- Protetor térmico contra queima por aquecimento;
- Sistema antiaprisionamento (exceto trino light);
- Saída para fotocélula e botoeira;
- Freio eletrônico;
- Dimensões: A 237 x C 247 x L 189mm.

*Necessário o uso da Placa Acionadora.

DISPONÍVEL NAS VERSÕES

TRINO LIGHT E TRINO 300

Para portões de até 300kg

Velocidade (m/seg): 3 / 12s

Ciclo/Hora: 25

Potência Motor (1/5 HP) mono

Alimentação: 127 ou 220v (60/50Hz)

Cremalheira: Nylon

Fluxo de Abertura: Baixo

Engrenagem Interna: Nylon

*Light sem rampa

TRINO 700

Para portões de até 700kg

Velocidade (m/seg): 3 / 12s

Ciclo/Hora: 45

Potência Motor (1/3 HP) mono

Alimentação: 127 ou 220v (60/50Hz)

Cremalheira: Alumínio

Fluxo de Abertura: Alto

Engrenagem Interna: Metal

TRINO 500

Para portões de até 500kg

Velocidade (m/seg): 3 / 12s

Ciclo/Hora: 35

Potência Motor (1/4 HP) mono

Alimentação: 127 ou 220v (60/50Hz)

Cremalheira: Nylon

Fluxo de Abertura: Médio

Engrenagem Interna: Nylon

TRINO 900

Para portões de até 900kg

Velocidade (m/seg): 3 / 12s

Ciclo/Hora: 55

Potência Motor (1/2 HP) mono

Alimentação: 127 ou 220v (60/50Hz)

Cremalheira: Alumínio

Fluxo de Abertura: Alto

Engrenagem Interna: Metal



O tempo de abertura poderá variar, de acordo com as dimensões do portão e configurações da central de comando.

OBSERVAÇÃO: Central Trino Light AGL: Light/Basic G (memória 769 Botões) e Central Trino 300 Até 900: AGL Central FLEX (memória 512 Botões)



Engrenagem
externa em metal



Base feita em nylon industrial
e carenagem em plástico industrial,
na cor preta

***Disponível com base de alumínio (consulte-nos/especial)**



Índice de Proteção: X4



Peso bruto médio: 6,0 / 8,0 kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



• CONTROLE REMOTO

Realize aberturas via controle remoto 433MHz AGL, utilizado para controlar automatizadores de garagem, portões eletrônicos e outros sistemas de automação residencial ou industrial que operam na frequência de 433 MHz.

ITENS INCLUSOS:

01 Automatizador | 02 Controles Remotos 433,92 Mhz | 3,0 metros de cremalheira | 01 Kit de fixação | 01 Kit de ímãs de fim curso | Manual de instalação e gabarito de fixação.

OBS. Placa Acionadora não inclusa.

CÓD. 2001066 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 300 127V Light 50-60HZ
CÓD. 2001067 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 300 220V Light 50-60HZ
CÓD. 2001233 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 300 127V Light 50-60HZ SEM CREMALHEIRA
CÓD. 2001161 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 300 220V Light 50-60HZ SEM CREMALHEIRA

CÓD. 2001001 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 300 127V 50-60HZ
CÓD. 2001002 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 300 220V 50-60HZ
CÓD. 2001032 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 300 127V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA
CÓD. 2001031 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 300 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA

CÓD. 2001005 - CCONJ. MOVIMENTADOR TRINO 500 127V 50-60HZ
CÓD. 2001006 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 500 220V 50-60HZ
CÓD. 2001035 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 500 127V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA
CÓD. 2001036 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 500 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA

CÓD. 2001009 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 700 127V 50-60HZ
CÓD. 2001010 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 700 220V 50-60HZ
CÓD. 2001039 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 700 127V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA
CÓD. 2001040 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 700 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA

CÓD. 2001011 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 900 127V 50-60HZ
CÓD. 2001012 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 900 220V 50-60HZ
CÓD. 2001041 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 900 127V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA
CÓD. 2001042 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 900 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA

TRINO SPEED

TRINO SPEED 300
TRINO SPEED 500
TRINO SPEED TURBO PRO 1/2
TRINO SPEED TURBO PRO 1/4



Alta velocidade
de abertura e fechamento
no modelo Speed Turbo Pro



Saída para luz de garagem,
trava e sinaleira*

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Embreagem de fácil regulagem e controlada eletronicamente;
- Destravamento para manual: Por chave;
- Acionamento por controle remoto 433,92 Mhz;
- Protetor térmico contra queima por aquecimento;
- Freio eletrônico;
- Saída para fotocélula e botoeira;
- Dimensões: A 237 x C 247 x L 189 mm (Speed Turbo Pro: A 240 mm).

*Necessário o uso da Placa Acionadora, para Luz, Trava e Sinaleira.

DISPONÍVEL NAS VERSÕES

TRINO SPEED 300

Para portões de até 300kg
Velocidade (m/seg): 3 / 7s
Ciclo/Hora: 45
Potência Motor (1/3 HP) mono
Alimentação: 127 ou 220v (60/50Hz)
Cremalheira: Alumínio
Fluxo de Abertura: Alto
Engrenagem Interna: Metal

* Disponível com base de alumínio

TRINO SPEED 500

Para portões de até 500kg
Velocidade (m/seg): 3 / 7s
Ciclo/Hora: 55
Potência Motor (1/2 HP) mono
Alimentação: 127 ou 220v (60/50Hz)
Cremalheira: Alumínio
Fluxo de Abertura: Alto
Engrenagem Interna: Metal

TRINO SPEED TURBO PRO 1/4

Para portões de até 500kg
Velocidade (m/seg): 3 / 3,9s
Ciclo/Hora: 40
Potência Motor (1/4 HP) trifásico
Alimentação: Bivolt selecionável (60/50Hz)
Cremalheira: Alumínio
Fluxo de Abertura: Médio
Engrenagem Interna: Metal

TRINO SPEED TURBO PRO 1/2

Para portões de até 700kg
Velocidade (m/seg): 3 / 3,9s
Ciclo/Hora: 60
Potência Motor (1/2 HP) trifásico
Alimentação: Bivolt selecionável (60/50Hz)
Cremalheira: Alumínio
Fluxo de Abertura: Médio
Engrenagem Interna: Metal



Carenagem em plástico industrial,
na cor cinza



Índice de Proteção: X4



Peso bruto médio: 6,0 / 8,0 kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



O tempo de abertura poderá variar, de acordo
com as dimensões do portão e configurações
da central de comando.

OBSERVAÇÃO: Central Trino Soft, Trino Speed 300 e 500:
AGL Central FLEX (memória de 512 botões) e Central Speed
Turbo Pro: AGL INVERSORA PRO (memória de 510 botões).



Base Speed Turbo Pro feita em alumínio e demais em nylon industrial

*** Disponível em todas versões com base de alumínio (consulte-nos/especial)**



Carenagem em plástico industrial, na cor cinza



Índice de Proteção: X4



Peso bruto médio: 6,0 / 8,0 kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



• CONTROLE REMOTO

Realize aberturas via controle remoto 433MHz AGL, utilizado para controlar automatizadores de garagem, portões eletrônicos e outros sistemas de automação residencial ou industrial que operam na frequência de 433 MHz.

ITENS INCLUSOS:

01 Automatizador | 02 Controles Remotos 433,92 Mhz | 3,0 metros de cremalheira | 01 Kit de fixação | 01 Kit de ímãs de fim curso | Manual de instalação e gabarito de fixação.

OBS. Placa Acionadora não inclusa.

CÓD. 2001003 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 300 SPEED 127V 50-60HZ
CÓD. 2001004 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 300 SPEED 220V 50-60HZ
CÓD. 2001033 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 300 SPEED 127V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA
CÓD. 2001034 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 300 SPEED 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA

CÓD. 2001007 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 500 SPEED 127V 50-60HZ
CÓD. 2001008 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 500 SPEED 220V 50-60HZ
CÓD. 2001037 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 500 SPEED 127V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA
CÓD. 2001038 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO 500 SPEED 220V 50-60HZ SEM CREMALHEIRA

CÓD. 2001204 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO SPEED TURBO PRO 1/4 FREQUENCY INVERTER BIVOLT 50-60HZ B. ALUMINIUM

CÓD. 2001251 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO SPEED TURBO PRO 1/2 FREQUENCY INVERTER BIVOLT 50-60HZ B. ALUMINIUM

NEW BV IZZY



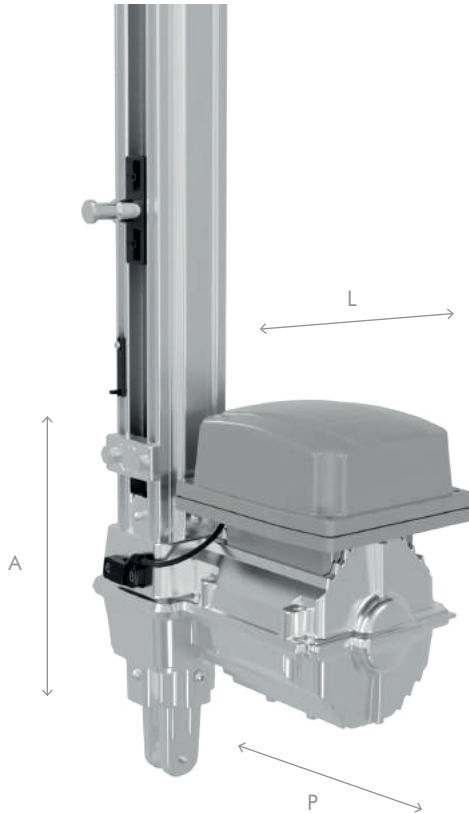
Motor
Inteligente
Wi-Fi



Amplas
Velocidades
de abertura



Acionamento via
Controle remoto
433Mhz



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Coroa fabricada em nylon (mesmo modelo utilizado na linha deslizante);
- Mancal inferior em alumínio, junto ao motorreductor;
- Acionamento por controle remoto 433,92 Mhz;
- Perfil: Alumínio extrusado, com sistema trava porca;
- Fuso passo 60mm, Ø 1/2" ou 5/8";
- Acionamento com fácil acoplagem;
- Eixo principal com rolamentos duplos;
- Carcaça em alumínio industrial e carenagem em plástico industrial, na cor cinza;
- Alimentação: 127V ou 220V (60/50Hz);
- Dimensões: (Motor) A 266 x L 152 x P 226mm
(Acionamentos) 1,5 / 2,0 / 2,5 / 3,0m. * Medidas superiores sob encomenda.

CARACTERÍSTICAS DE FUNCIONAMENTO

- Dual mode Wi-fi + Bluetooth (rede sem fio 2.4GHz);
- Acionamento e controle à distância, via aplicativo AGL HOME, controle remoto 433,92 Mhz ou comando de voz;
- Histórico de abertura e fechamento de portão;
- Indicação de portão aberto ou fechado, pelo aplicativo;
- 12 funções para ajuste e configuração da instalação via aplicativo;
- Embreagem de fácil regulagem, controlada via aplicativo;
- Compatível com assistentes de voz.

DISPONÍVEL NAS VERSÕES:

	Para portões	Veloc. (m/seg)	Ciclo/Hora	Potência Motor	Central
NEW BV HEAVY SPEED IZZY	Até 450Kg	8s	50	(1/2 HP) mono	Central Izzy Wi-fi
NEW BV HEAVY IZZY	Até 500Kg	14s	50	(1/2 HP) mono	Central Izzy Wi-fi
NEW BV3 SPEED IZZY	Até 450Kg	8s	30	(1/3 HP) mono	Central Izzy Wi-fi
NEW BV4 SPEED IZZY	Até 250Kg	8s	20	(1/4 HP) mono	Central Izzy Wi-fi
NEW BV3 IZZY	Até 500Kg	14s	30	(1/3 HP) mono	Central Izzy Wi-fi
NEW BV4 IZZY	Até 300Kg	14s	20	(1/4 HP) mono	Central Izzy Wi-fi



O tempo de abertura poderá variar de acordo com as dimensões do portão e configurações da central de comando.

ACIONAMENTOS DISPONÍVEIS:



Movimentação basculante
mecânica de parada suave



Saída p/luz de garagem,
trava e sinaleira (Placa Acionadora)



Índice de Proteção: X4



Dimensões de caixa (motor):
A 245 x L 160 x P 235mm



Peso bruto médio: (motor) 5,0 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

CONJ. MOVIMENTADOR

Cód. 2006091 - Izzy Trino New BV Heavy Speed 127V Sem Acionamento
Cód. 2006086 - Izzy Trino New BV Heavy Speed 220V Sem Acionamento
Cód. 2006092 - Izzy Trino New BV Heavy 127V Sem Acionamento
Cód. 2006085 - Izzy Trino New BV Heavy 220V Sem Acionamento

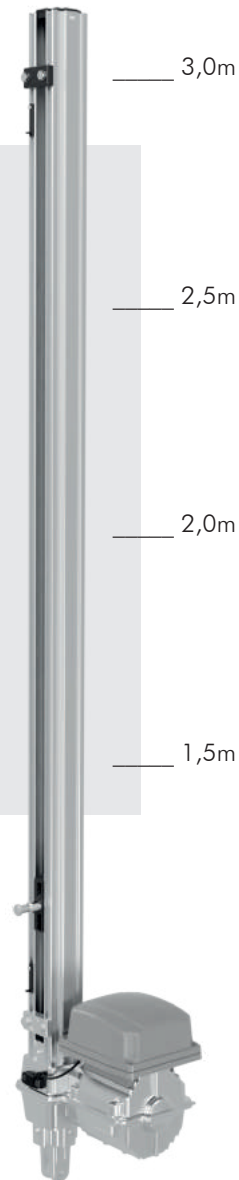
Cód. 2006093 - Izzy Trino New BV3 Speed 127V Sem Acionamento
Cód. 2006082 - Izzy Trino New BV3 Speed 220V Sem Acionamento
Cód. 2006094 - Izzy Trino New BV3 127V Sem Acionamento
Cód. 2006080 - Izzy Trino New BV3 220V Sem Acionamento

Cód. 2006095 - Izzy Trino NEW BV4 Speed 127V Sem Acionamento
Cód. 2006081 - Izzy Trino NEW BV4 Speed 220V Sem Acionamento
Cód. 2006096 - Izzy Trino NEW BV4 127V Sem Acionamento
Cód. 2006079 - Izzy Trino NEW BV4 220V Sem Acionamento



APLICATIVO AGL HOME

Download e configuração, via smartphone. Siga os passos indicados no menu e instale quantos dispositivos desejar. Conecte-se à rede Wi-Fi e tenha controle 100% de seus portões, de onde estiver.



• **CONTROLE REMOTO**
Realize a abertura via
controle remoto AGL

ITENS INCLUSOS:

01 Automatizador Sem Acionamento |
02 Controles Remotos 433,92 |
01 Borne de alimentação |
Manual de instalação.

OBS. O acionamento deve ser
adquirido à parte, mediante
a necessidade da instalação.

(Composição do acionamento):

01 acionamento | 01 Braço articulado |
01 Kit de instalação.

OBS. Placa Acionadora não inclusa.
Braço acima de 3,0 metros sob encomenda.

NEW BV



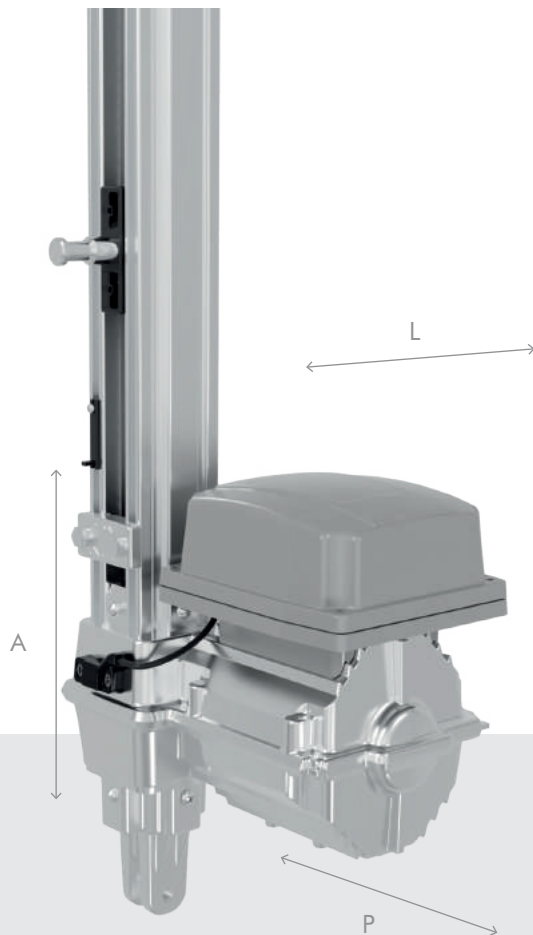
Mecânica
Inovadora
AGL



Amplas
Velocidades
de abertura



Acionamento via
Controle remoto
433Mhz



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Coroa fabricada em nylon (mesmo modelo utilizado na linha deslizante);
- Mancal inferior em alumínio, junto ao motorreductor;
- Acionamento por controle remoto 433,92 Mhz;
- Perfil: Alumínio extrusado, com sistema trava porca;
- Fuso passo 60mm, Ø 1/2" ou 5/8";
- Acionamento com fácil acoplagem;
- Eixo principal com rolamentos duplos;
- Carcaça em alumínio industrial e carenagem em plástico industrial, na cor preta;
- Alimentação: 127V ou 220V (60/50Hz), exceto BV SPEED TURBO (Bivolt);
- Dimensões: (Motor) A 266 x L 152 x P 226mm |
(Acionamentos) 1,5 / 2,0 / 2,5 / 3,0m.

DISPONÍVEL NAS VERSÕES:

Modelo	Para portões	Veloc. (m/seg)	Ciclo/Hora	Potência Motor	Central
NEW BV SPEED TURBO PRO	Até 500kg	4s	50	(1/2 HP) trifásico	AGL New inverter (2.048 botões)
NEW BV HEAVY SPEED	Até 450kg	8s	50	(1/2 HP) mono	AGL Flex (512 botões)
NEW BV HEAVY	Até 500kg	14s	50	(1/2 HP) mono	AGL Flex (512 botões)
NEW BV3 SPEED	Até 450kg	8s	30	(1/3 HP) mono	AGL Flex (512 botões)
NEW BV4 SPEED	Até 250kg	8s	20	(1/4 HP) mono	AGL Flex (512 botões)
NEW BV3	Até 500kg	14s	30	(1/3 HP) mono	AGL Flex (512 botões)
NEW BV4	Até 300kg	14s	20	(1/4 HP) mono	AGL Flex (512 botões)
NEW BV LIGHT	Até 250kg	14s	10	(1/5 HP) mono	AGL Light (769 botões)
NEW BV LIGHT SPEED	Até 200kg	8s	10	(1/5 HP) mono	AGL Flex (512 botões)



O tempo de abertura poderá variar de acordo com as dimensões do portão e configurações da central de comando.

ACIONAMENTOS DISPONÍVEIS:



Movimentação basculante
mecânica de parada suave



Saída p/luz de garagem,
trava e sinaleira (Placa Acionadora)



Índice de Proteção: X4



Dimensões de caixa (motor):
A 245 x L 160 x P 235mm



Peso bruto médio: (motor) 5,0 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

CONJ. MOVIMENTADOR

Cód. 2008036 - Trino New BV Light Speed 127V Sem Acionamento
Cód. 2008037 - Trino New BV Light Speed 220V Sem Acionamento
Cód. 2008034 - Trino New BV Light 127V Sem Acionamento
Cód. 2008035 - Trino New BV Light 220V Sem Acionamento

Cód. 2008032 - Trino New BV3 Speed 127V Sem Acionamento
Cód. 2008033 - Trino New BV3 Speed 220V Sem Acionamento
Cód. 2008028 - Trino New BV3 127V Sem Acionamento
Cód. 2008029 - Trino New BV3 220V Sem Acionamento

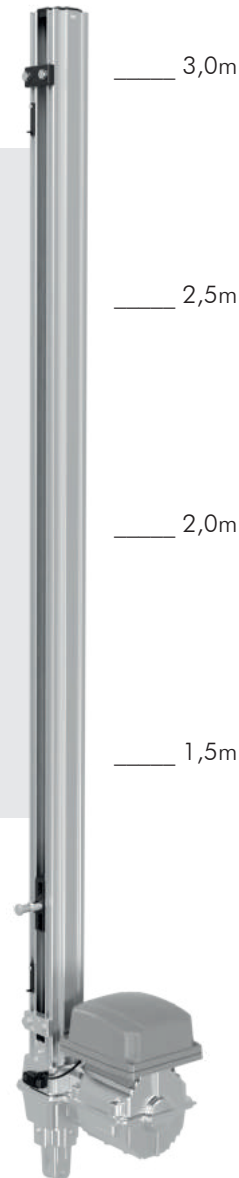
Cód. 2008030 - Trino New BV4 Speed 127V Sem Acionamento
Cód. 2008031 - Trino New BV4 Speed 220V Sem Acionamento
Cód. 2008026 - Trino New BV4 127V Sem Acionamento
Cód. 2008027 - Trino New BV4 220V Sem Acionamento

Cód. 2008039 - Trino New BV Speed Turbo Pro Bivolt

Cód. 2008041 - Trino New BV Heavy 127V Sem Acionamento
Cód. 2008042 - Trino New BV Heavy 220V Sem Acionamento
Cód. 2008043 - Trino New BV Heavy Speed 127V Sem Acionamento
Cód. 2008044 - Trino New BV Heavy Speed 220V Sem Acionamento

ACIONAMENTO MOVIMENTADOR

Cód. 2008526 - New BV 1,4m
Cód. 2008535 - New BV 1,4m Fuso Ø 5/8 (indicado p/ linha Turbo)
Cód. 2008527 - New BV 1,5m
Cód. 2008534 - New BV 1,5m Fuso Ø 5/8 (indicado p/ linha Turbo)
Cód. 2008528 - New BV 2,0m
Cód. 2008536 - New BV 2,0m Fuso Ø 5/8 (indicado p/ linha Turbo)
Cód. 2008529 - New BV 2,5m
Cód. 2008538 - New BV 2,5m Fuso Ø 5/8 (indicado p/ linha Turbo)
Cód. 2008532 - New BV 3,0m
Cód. 2008539 - New BV 3,0m Fuso Ø 5/8 (indicado p/ linha Turbo)



• **CONTROLE REMOTO**
Realize a abertura via
controle remoto AGL

ITENS INCLUSOS:

01 Automatizador Sem Acionamento |
02 Controles Remotos 433,92 |
01 Borne de alimentação |
Manual de instalação.

OBS. O acionamento deve ser
adquirido à parte, mediante
a necessidade da instalação.

(Composição do acionamento):

01 acionamento | 01 Braço articulado |
01 Kit de instalação.

OBS. Placa Acionadora não inclusa.
Braço acima de 3,0 metros sob encomenda.

TRINO BV | BV SPEED



Amplas
velocidades
de abertura

Saída p/luz de garagem,
trava e sinaleira
(Placa Acionadora)



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Embreagem de fácil regulagem e controlada eletronicamente;
- Destravamento por contra pino, no braço articulado;
- Acionamento por controle remoto 433,92 Mhz;
- Perfil: Alumínio extrusado, com sistema trava porca;
- CENTRAL: AGL FLEX (memória para até 512 botões);
- Saída para fotocélula e botoeira;
- Engrenagem e coroa em metal resistentes;
- Carcaça em alumínio industrial e carenagem em plástico industrial, na cor preta;
- Alimentação: 127 ou 220v (60/50Hz);
- Dimensões: (Motor) A 170 x L 110 x P 230mm (Acionamentos) 1,5/2,0/2,5/3,0m.



Índice de Proteção: X4



Peso bruto médio: 5,0 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



O tempo de abertura poderá variar de acordo com as dimensões do portão e configurações da central de comando.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Automatizador Sem Acionamento |
- 02 Controles Remotos 433,92 |
- 01 Borne de alimentação |
- Manual de instalação.

OBS. O acionamento deve ser adquirido à parte, mediante a necessidade da instalação.
(Composição do acionamento):
01 acionamento | 01 Braço articulado |
01 Kit de instalação.

* OBS. Placa Acionadora não inclusa.
Braço acima de 3,0 metros sob encomenda.
* OBS. O que torna o modelo SPEED é o acionamento, ou seja usa-se o mesmo motor redutor.

DISPONÍVEL NAS VERSÕES

Modelo	Para portões	Veloc. (m/seg):	Ciclo/Hora:	Potência Motor
TRINO BV3 SPEED	Até 450kg	9s	30	(1/3 HP) mono
TRINO BV4 SPEED	Até 250kg	9s	20	(1/4 HP) mono
TRINO BV3	Até 500kg	13s	30	(1/3 HP) mono
TRINO BV4	Até 300kg	13s	20	(1/4 HP) mono

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
2008001	CONJ. MOVIMEN. TRINO BV3 SEM ACIONAMENTO 127 V
2008002	CONJ. MOVIMEN. TRINO BV3 SEM ACIONAMENTO 220 V
2008003	CONJ. MOVIMEN. TRINO BV4 SEM ACIONAMENTO 127 V
2008004	CONJ. MOVIMEN. TRINO BV4 SEM ACIONAMENTO 220 V
2008009	CONJ. MOVIMEN. TRINO BV LIGHT SEM ACIONAMENTO 127 V
2008010	CONJ. MOVIMEN. TRINO BV LIGHT SEM ACIONAMENTO 220 V

CÓDIGOS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
2008501	ACIONAMENTO MOV. TRINO BV 1,5M
2008502	ACIONAMENTO MOV. TRINO BV 2,0M
2008503	ACIONAMENTO MOV. TRINO BV 2,5M
2008504	ACIONAMENTO MOV. TRINO BV 3,0M
2008507	ACIONAMENTO MOV. TRINO BV SPEED 1,5M
2008508	ACIONAMENTO MOV. TRINO BV SPEED 2,0M
2008509	ACIONAMENTO MOV. TRINO BV SPEED 2,5M
2008510	ACIONAMENTO MOV. TRINO BV SPEED 3,0M
2008516	ACIONAMENTO MOV. TRINO BV 1,4M

AUTOMATIZADOR PARA PORTA PIVOTANTE VELOCE



Motor Brushless
DC 24V maior
desempenho



Acionamento via
Controle remoto
433Mhz

Cód. 2005035 - Veloce



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Abertura e fechamento automático para portas sociais pivotantes;
- Indicado para áreas internas, para portas de metal, vidro ou madeira;
- Instalação em portas sociais, com abertura para dentro ou para fora;
- Ajuste para travamento de porta ao ser empurrada e sistema Push and Go;
- Regulagem de velocidade e tempo de abertura 3-7S/90°;
- Grau de abertura máximo: 120°;
- Tensão de entrada: 200V~240V;
- Saída 12V e 24V;
- Saída para botoeira (abertura e fechamento), através da central;
- Fácil Instalação mecânica e eletrônica;
- Dimensões: A 80,00 x L 525,00 x P 100,00mm.



Indicado para portas sociais pivotantes de vidro, madeira ou metal até 100kg



Largura máxima da porta: 1200mm



Modelo 220V



Fabricado em alumínio de alta resistência



Peso bruto médio: 7,100 kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



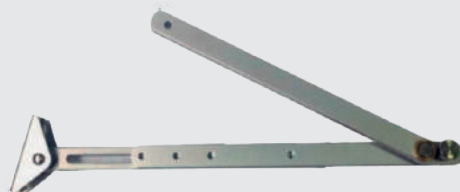
Dimensões da caixa:
A 80 x L 525 x P 100mm

ACESSÓRIOS:



RADAR FOTOELÉTRICO
CÓD. 2010342

*ITEM VENDIDO SEPARADAMENTE



BRÇO PARA ABERTURA EXTERNA
CÓD. 201341

* ITEM VENDIDO SEPARADAMENTE



• CONTROLE REMOTO

Realize a abertura via controle remoto AGL:

- . Possível realizar a integração com radar fotoelétrico de detecção de movimento;
- . Ligação de botoeiras e módulo de automação.

ITENS INCLUSOS:

- 01 Kit de Fixação | 01 Braço de abertura interna |
- 02 Controles Remoto 433Mhz | Manual do Usuário



O tempo de abertura poderá variar de acordo com as dimensões da porta e configurações da central de comando.

TRINO PIVO

TRINO 3 | PIVO 4



Acionamento
por pistão



Saída para luz de garagem,
trava e sinaleira*



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Coroa interna em metal;
- Embreagem de fácil regulagem e controlada eletronicamente;
- Protetor térmico contra queima por aquecimento;
- Central: AGL FLEX (memória para até 512 botões);
- Acionamento por Controle Remoto 433,92 Mhz;

* Necessário o uso da Placa Acionadora.

DISPONÍVEL NAS VERSÕES

PIVO 3

Para portões de até 500kg

Velocidade (seg): 6 a 16

Ciclo/Hora: 30

Potência Motor (1/3 HP) mono

Alimentação: 127 ou 220v (60/50Hz)

Acionamento: 0,50|0,75|1,00|1,50 m

PIVO 4

Para portões de até 300kg

Velocidade (m/seg): 6 a 16

Ciclo/Hora: 20

Potência Motor (1/4 HP) mono

Alimentação: 127 ou 220v (60/50Hz)

Acionamento: 0,50|0,75|1,00|1,50 m



Carcaça em alumínio industrial
e carenagem em plástico industrial,
na cor preta



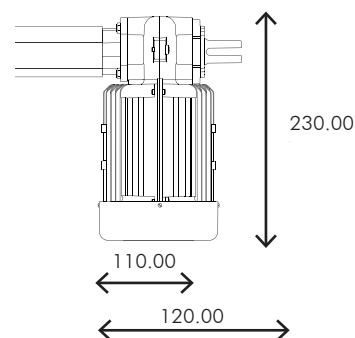
Engrenagem
em metal



Índice de Proteção: X4



Peso bruto médio: 5,0 kgs
Para pesos pontuais,
consulte-nos



CAIXA DA CENTRAL
DE COMANDO

CÓD. 2007001 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 3 127V - 0,50M
CÓD. 2007003 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 3 127V - 0,75M
CÓD. 2007007 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 3 127V - 1,5M
CÓD. 2007005 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 3 127V - 1M

CÓD. 2007002 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 3 220V - 0,50M
CÓD. 2007004 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 3 220V - 0,75M
CÓD. 2007008 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 3 220V - 1,5M
CÓD. 2007006 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 3 220V - 1M

CÓD. 2007009 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 4 127V - 0,50M
CÓD. 2007011 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 4 127V - 0,75M
CÓD. 2007015 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 4 127V - 1,5M
CÓD. 2007013 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 4 127V - 1M

CÓD. 2007010 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 4 220V - 0,50M
CÓD. 2007012 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 4 220V - 0,75M
CÓD. 2007016 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 4 220V - 1,5M
CÓD. 2007014 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 4 220V - 1M

ITENS INCLUSOS:

01 Automatizador com braço de acionamento |
02 Controles Remotos 433,92 Mhz | 01 Borne de alimentação |
Chapas de fixação | Pinos com contrapino para fixação de apoio |
Sachê de graxa náutica | Manual de instalação.

OBS. Placa Acionadora não inclusa.



O tempo de abertura poderá variar, de acordo
com as dimensões do portão e configurações
da central de comando.

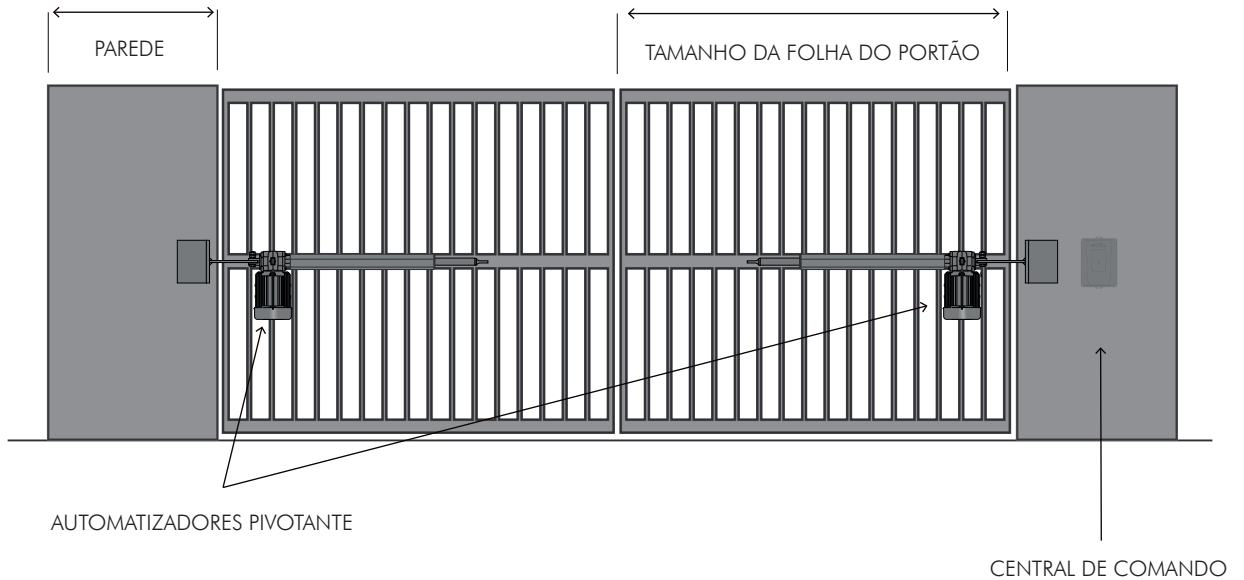
TRINO PIVO DUPLO 3 E PIVO DUPLO 4



Acionamento
por pistão



Saída para luz de garagem,
trava e sinaleira*



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Para os portões de folha dupla, a central utilizada deverá ser a CENTRAL DUPLA, que já acompanha os automatizadores pivotantes duplos.

* Necessário o uso da Placa Acionadora.

RELAÇÃO DE MEDIDAS ENTRE AUTOMATIZADORES / FOLHAS:

- Acionamento de 0,50 m | folha até 1,20 m
- Acionamento de 0,75 m | folha até 2,5 m
- Acionamento de 1,00 m | folha até 3,50 m
- Acionamento de 1,50 m | folha até 5,0 m

CÓD. 2007017 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 3 127V - 0,50M - DUPLO
CÓD. 2007018 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 3 220V - 0,50M - DUPLO
CÓD. 2007019 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 3 127V - 0,75M - DUPLO
CÓD. 2007020 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 3 220V - 0,75M - DUPLO
CÓD. 2007021 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 3 127V - 1M - DUPLO
CÓD. 2007022 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 3 220V - 1M - DUPLO
CÓD. 2007023 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 3 127V - 1,5M - DUPLO
CÓD. 2007024 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 3 220V - 1,5M - DUPLO

CÓD. 2007025 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 4 127V - 0,50M - DUPLO
CÓD. 2007026 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 4 220V - 0,50M - DUPLO
CÓD. 2007027 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 4 127V - 0,75M - DUPLO
CÓD. 2007028 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 4 220V - 0,75M - DUPLO
CÓD. 2007029 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 4 127V - 1M - DUPLO
CÓD. 2007030 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 4 220V - 1M - DUPLO
CÓD. 2007031 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 4 127V - 1,5M - DUPLO
CÓD. 2007032 - CONJUNTO MOVIMENTADOR TRINO PIVÔ 4 220V - 1,5M - DUPLO

ITENS INCLUSOS:

- 02 Automatizadores com braço de acionamento |
- 02 Controles Remotos 433,92 Mhz |
- 01 Borne de alimentação | 04 Chapas de fixação |
- 04 Pinos com contrapino, para fixação de apoio |
- Sachê de graxa náutica | Manual de instalação.

OBS. Placa Acionadora não inclusa.

AUT. DESLIZANTE HORIZONTAL



Coroa em metal resistente



Saída para luz de garagem, trava e sinaleira*



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Embreagem de fácil regulagem e controlada eletronicamente;
- Destravamento por contra pino, no braço articulado;
- Acionamento por controle remoto 433,92 Mhz;
- Perfil: Alumínio extrusado, com sistema trava porca;
- CENTRAL: AGL FLEX (memória para até 512 botões);
- Protetor térmico contra queima por aquecimento;
- Saída para fotocélula e botoeira;

*Necessário o uso da Placa Acionadora.

DISPONÍVEL NAS VERSÕES

DZ HORIZONTAL 1/3

Para portões de até 500kg

Velocidade (m/seg): 6s cada metro

Ciclo/Hora: 30

Potência: Motor (1/3 HP) mono

Alimentação: 127 ou 220v (60/50Hz)

DZ HORIZONTAL 1/4

Para portões de até 300kg

Velocidade (m/seg): 6s cada metro

Ciclo/Hora: 20

Potência: Motor (1/4 HP) mono

Alimentação: 127 ou 220v (60/50Hz)



Carcaça em alumínio industrial e carenagem em plástico industrial, na cor preta



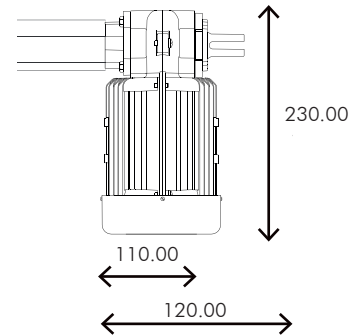
Engrenagem em metal



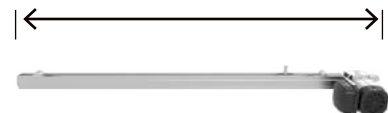
Índice de Proteção: X4



Peso bruto médio: 5,0 kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



MEDIDAS ACIONAMENTO:
6,00 | 5,50 | 5,00 | 4,50 | 4,00
3,50 | 3,00 | 2,50 | 2,00 | 1,50m



ITENS INCLUSOS:

- 01 Automatizador | 02 Controles Remotos 433,92 Mhz |
01 Borne de alimentação | 01 Braço de acionamento |
01 Chapa fixa | 01 Kit de instalação | Manual de instalação.

OBS. Placa Acionadora não inclusa.

CÓD. 2013003 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO DESLIZANTE HORIZONTAL 1/3 127V SEM ACIONAMENTO
CÓD. 2013004 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO DESLIZANTE HORIZONTAL 1/3 220V SEM ACIONAMENTO

CÓD. 2013001 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO DESLIZANTE HORIZONTAL 1/4 127V SEM ACIONAMENTO
CÓD. 2013002 - CONJ. MOVIMENTADOR TRINO DESLIZANTE HORIZONTAL 1/4 220V SEM ACIONAMENTO



O tempo de abertura poderá variar, de acordo com as dimensões do portão e configurações da central de comando.

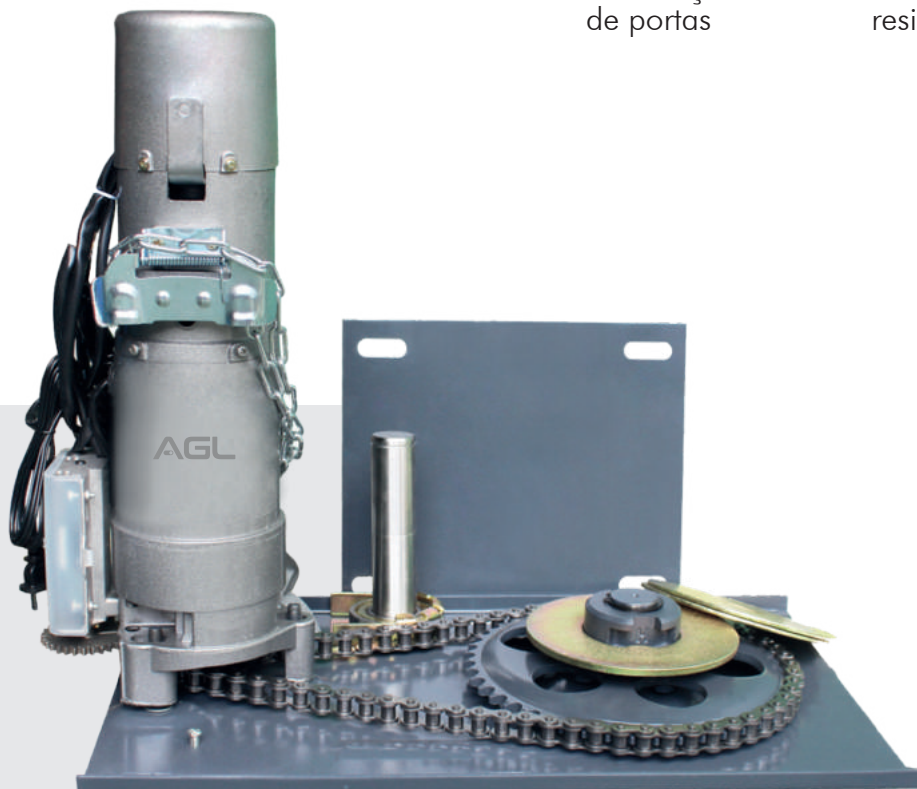
AUTOMATIZADORES AC PARA PORTA DE ENROLAR



Máquina para
automação
de portas



Portas de enrolar
comerciais ou
residenciais



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Baixo ruído de movimentação;
- Comprimento do cabo dos botões: 3,60m;
- Tensão de entrada: 220V;
- Tensão de saída: 220V;
- Proteção de coroa;
- Desempenho seguro;
- Modelos de testeira: 01, 02, 03 e 04 (Para mais informações, consulte-nos).



Tempo de abertura:
1 metro a cada 12,5 s



Índice de Proteção: X4



Peso bruto médio: 24 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos

ITENS INCLUSOS:

01 Automatizador | 02 Controles remoto 433,92 Mhz |
01 Central de comando | 01 Kit testeira | 01 Botoeira de acionamento
01 Proteção para botoeira em inox (com tranca) |
Manual de instalação.



O tempo de abertura poderá variar de acordo
com as dimensões do tipo de porta.

DISPONÍVEIS NAS VERSÕES:

AC 200 | 300 | 400 | 500 | 600 | 700 | 800 | 1000**200 KG**

Para portas de até 200kg

Potência Nominal: 180W

Altura máx. de elevação: 4m

300 KG

Para portas de até 300kg

Potência Nominal: 200W

Altura máx. de elevação: 5m

400 KG

Para portas de até 400kg

Potência Nominal: 250W

Altura máx. de elevação: 5m

500 KG

Para portas de até 500kg

Potência Nominal: 300W

Altura máx. de elevação: 6m

600 KG

Para portas de até 600kg

Potência Nominal: 370W

Altura máx. de elevação: 6m

700 KG

Para portas de até 700kg

Potência Nominal: 400W

Altura máx. de elevação: 7m

800 KG

Para portas de até 800kg

Potência Nominal: 450W

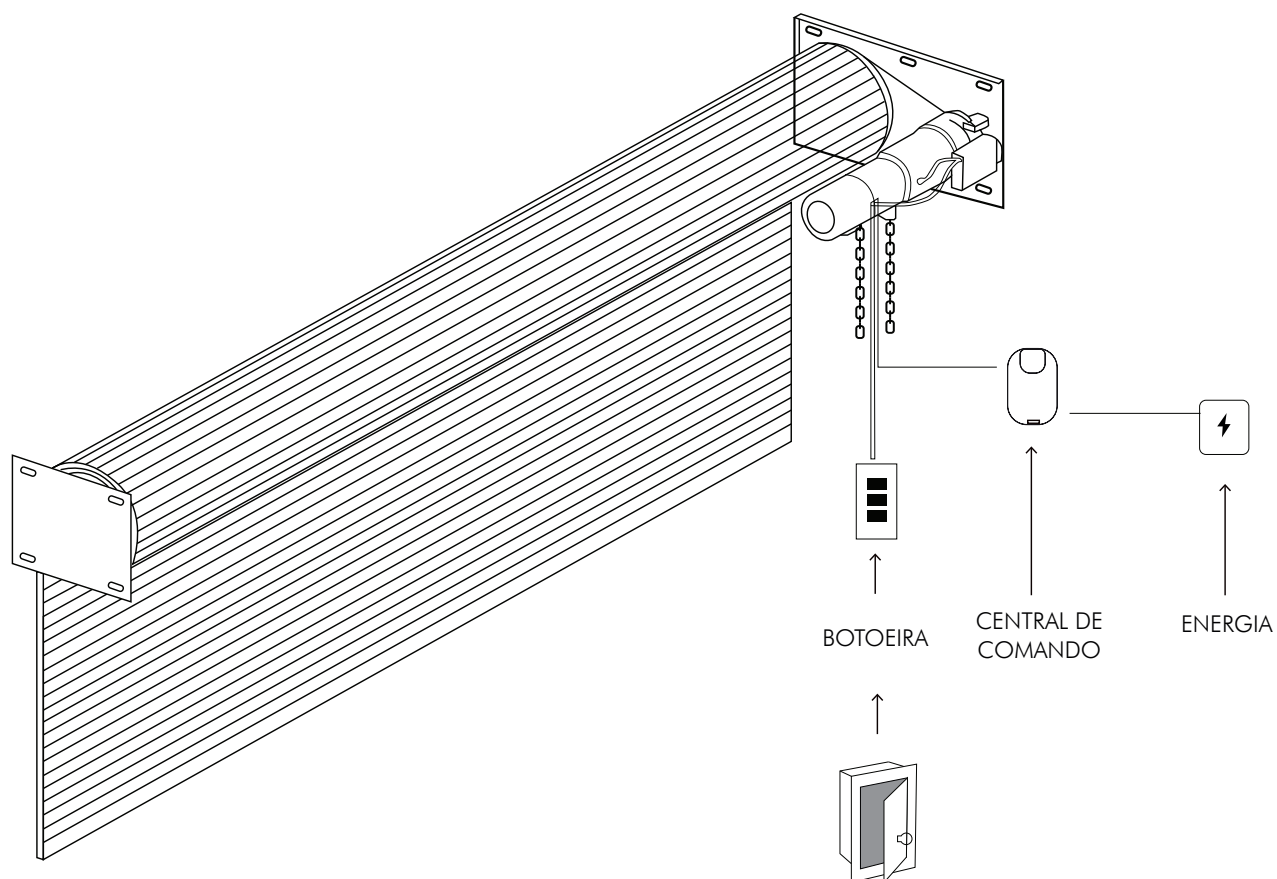
Altura máx. de elevação: 8m

1000 KG

Para portas de até 1000kg

Potência Nominal: 550W

Altura máx. de elevação: 9m



CÓD. 2005036 - CONJ. MOVIMENTADOR P/ PORTA DE ENROLAR AC200 - 220V SEM TESTEIRA
 CÓD. 2005037 - CONJ. MOVIMENTADOR P/ PORTA DE ENROLAR AC300 - 220V SEM TESTEIRA
 CÓD. 2005038 - CONJ. MOVIMENTADOR P/ PORTA DE ENROLAR AC400 - 220V SEM TESTEIRA
 CÓD. 2005039 - CONJ. MOVIMENTADOR P/ PORTA DE ENROLAR AC500 - 220V SEM TESTEIRA
 CÓD. 2005040 - CONJ. MOVIMENTADOR P/ PORTA DE ENROLAR AC600 - 220V SEM TESTEIRA
 CÓD. 2005041 - CONJ. MOVIMENTADOR P/ PORTA DE ENROLAR AC700 - 220V SEM TESTEIRA
 CÓD. 2005042 - CONJ. MOVIMENTADOR P/ PORTA DE ENROLAR AC800 - 220V SEM TESTEIRA
 CÓD. 2005043 - CONJ. MOVIMENTADOR P/ PORTA DE ENROLAR AC1000 - 220V SEM TESTEIRA

PROTEÇÃO PARA BOTOEIRA
 EM INOX (02 CHAVES)

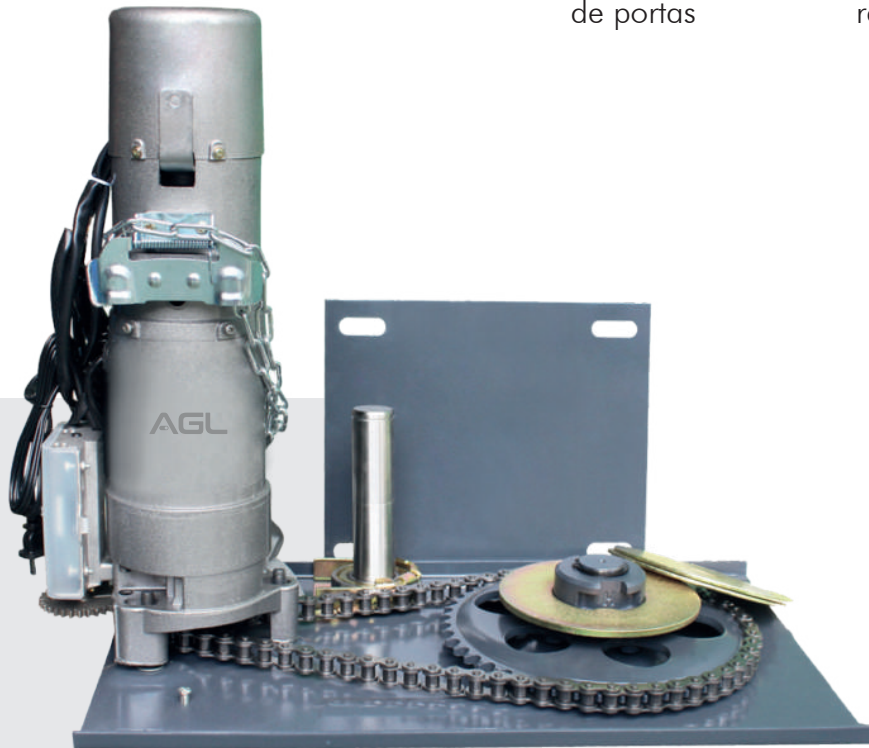
AUTOMATIZADORES DC PARA PORTA DE ENROLAR



Máquina para
automação
de portas



Portas de enrolar
comerciais ou
residenciais



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Baixo ruído de movimentação;
- Comprimento do cabo dos botões: 3,60m;
- Tensão de entrada: 220V;
- Tensão de saída nobreak: 24V;
- Proteção de coroa;
- Desempenho seguro;
- Modelos de testeira: 01, 02, 03 e 04 (para mais informações, consulte-nos);
- Modelo com nobreak integrado.



Tempo de abertura:
1 metro a cada 12,5 s



Índice de Proteção: X4



Peso bruto médio: 24 Kgs
para pesos pontuais, consulte-nos



ITENS INCLUSOS:

01 Automatizador | 02 Controles Remotos 433,92 Mhz |
01 Central com nobreak | 01 Kit testeira com botoeira acoplada |
Manual de instalação.



O tempo de abertura poderá variar de acordo
com as dimensões do tipo de porta.

DISPONÍVEIS NAS VERSÕES:

DC 200 | 300 | 500 | 800**200 KG**

Para portas de até 200kg

Potência Nominal: 200W

Altura máx. de elevação: 5m

300 KG

Para portas de até 300kg

Potência Nominal: 220W

Altura máx. de elevação: 5m

500 KG

Para portas de até 500kg

Potência Nominal: 240W

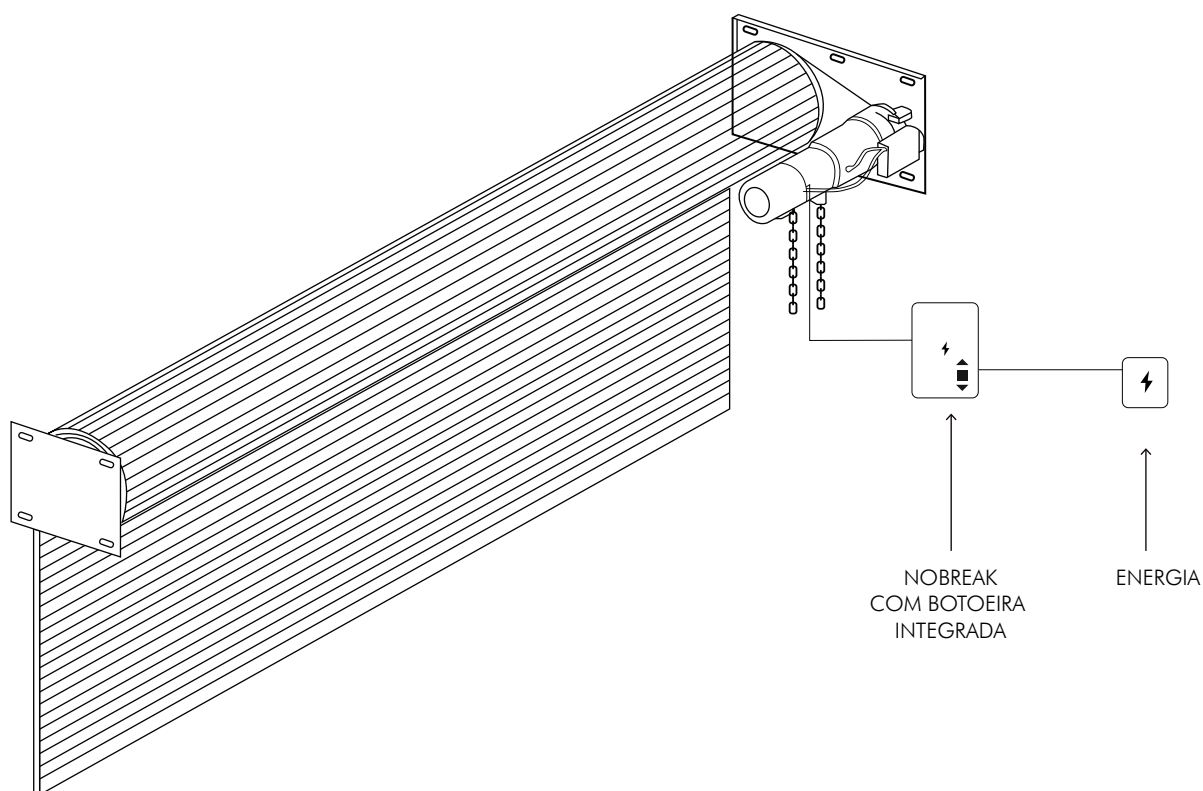
Altura máx. de elevação: 5m

800 KG

Para portas de até 800kg

Potência Nominal: 300W

Altura máx. de elevação: 7m



CÓD. 2005045 - CONJ. MOVIMENTADOR P/ PORTA DE ENROLAR DC200 - 24V SEM TESTEIRA
CÓD. 2005046 - CONJ. MOVIMENTADOR P/ PORTA DE ENROLAR DC300 - 24V SEM TESTEIRA
CÓD. 2005047 - CONJ. MOVIMENTADOR P/ PORTA DE ENROLAR DC500 - 24V SEM TESTEIRA
CÓD. 2005048 - CONJ. MOVIMENTADOR P/ PORTA DE ENROLAR DC800 - 24V SEM TESTEIRA

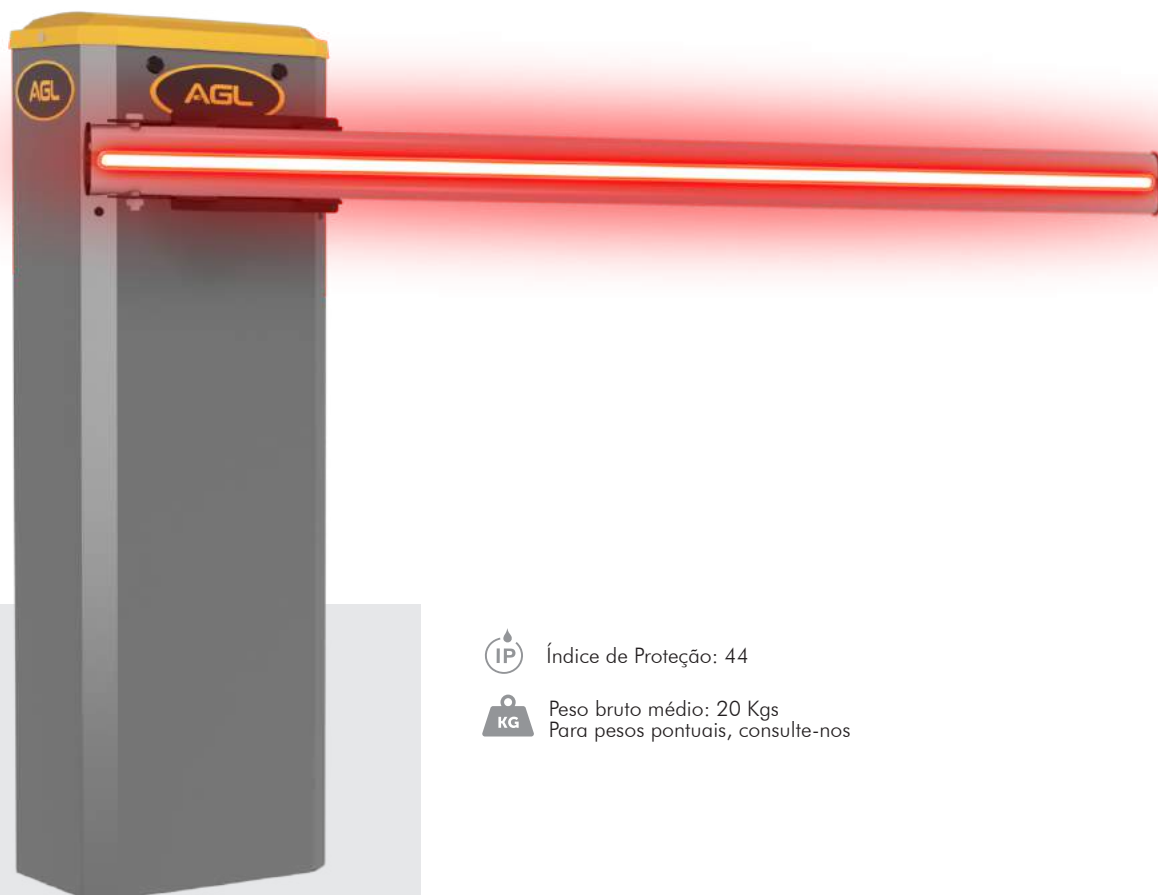
CANCELA AGUSTA



Barreira
Mecânica
Sinalizadora



Saída para interligar
Botão e Sensor
de Barreira, laço terrestre



Índice de Proteção: 44



Peso bruto médio: 20 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Alta velocidade de abertura e fechamento (Alto fluxo);
- Abertura por Controle Remoto AGL 433hz;
- Disponível no modelos: Direito e Esquerdo 1.2s e 2.5s;
- Movimento preciso e suave;
- Funcionamento ultra silencioso;
- Baixo consumo de energia e manutenção;
- Sensor anti esmagamento integrado;
- Compatível com Nobreak 24V-10A (Não incluso);
- Central DC 24v Brushless;
- Fonte chaveada Entrada 110/220V Saída 24V x 10A;
- Motor DC 24v 6A Brushless;
- Sistema Mecânico de biela.

CÓD. 1015500 - BARREIRA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC COM LED - 2,0M
CÓD. 1015501 - BARREIRA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC COM LED - 2,5M
CÓD. 1015502 - BARREIRA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC COM LED - 3,0M
CÓD. 1015503 - BARREIRA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC COM LED - 3,5M
CÓD. 1015504 - BARREIRA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC COM LED - 4,0M
CÓD. 1015510 - BARREIRA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC COM LED - 4,5M
CÓD. 1015511 - BARREIRA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC COM LED - 5,0M
CÓD. 1015512 - BARREIRA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC COM LED - 5,5M
CÓD. 1015513 - BARREIRA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC COM LED - 6,0M

CÓD. 1015505 - BARREIRA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC SEM LED - 2,0M
CÓD. 1015506 - BARREIRA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC SEM LED - 2,5M
CÓD. 1015507 - BARREIRA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC SEM LED - 3,0M
CÓD. 1015508 - BARREIRA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC SEM LED - 3,5M
CÓD. 1015509 - BARREIRA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC SEM LED - 4,0M
CÓD. 1015514 - BARREIRA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC SEM LED - 4,5M
CÓD. 1015515 - BARREIRA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC SEM LED - 5,0M
CÓD. 1015516 - BARREIRA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC SEM LED - 5,5M
CÓD. 1015517 - BARREIRA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC SEM LED - 6,0M

DISPONÍVEIS NAS VERSÕES:

AGUSTA - 1.2S | AGUSTA - 2.5S

AGUSTA - 1.2S

Potência 120W

Tensão DC24V

Corrente 6A

Tempo de abertura: 1.2 s - 3.0 s

Rotação do motor 1500r/min

Torque 5.9kgf.m

Isolamento Classe F

AGUSTA - 2.5S

Potência 120W

Tensão DC24V

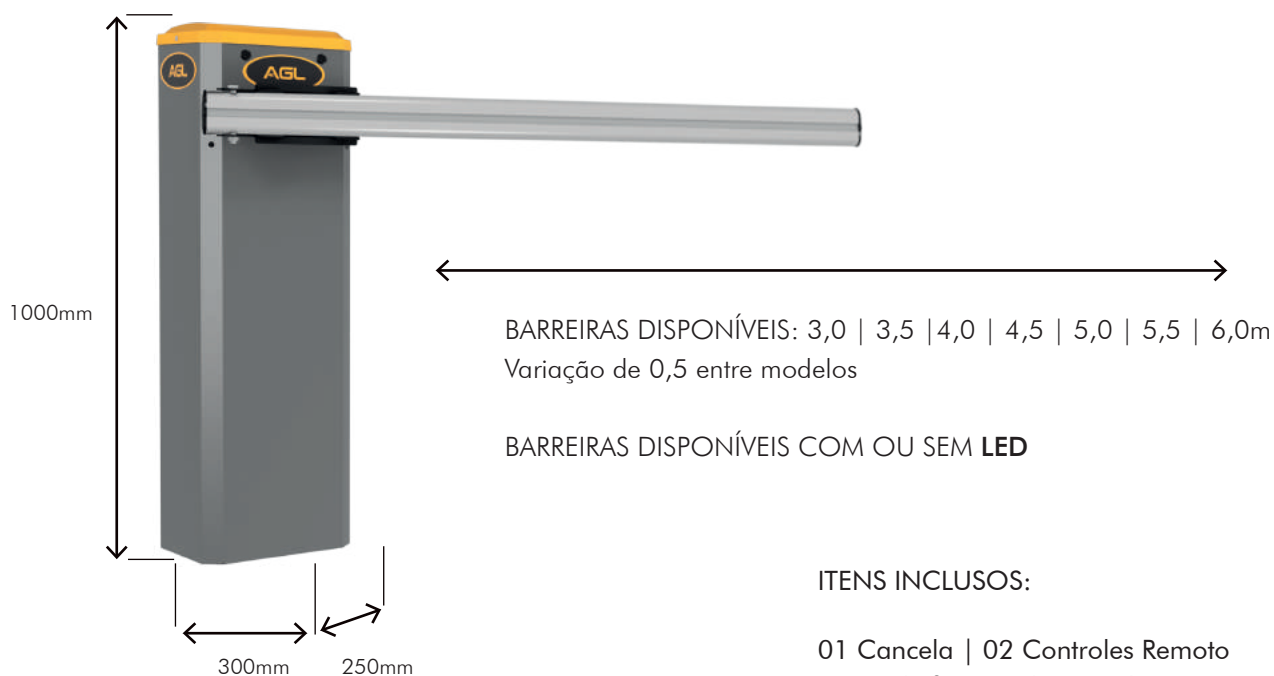
Corrente 6A

Tempo de abertura: 2.5 s - 6.0 s

Rotação do motor 1500r/min

Torque 11.8kgf.m

Isolamento Classe F



CANCELA AGUSTA ARTICULADA



Motor Brushless
DC 24V 6A
Ultra Rápido



Mecanismo articulado para Portarias



Acionamento via Controle remoto 433MHz

* A articulação é 100% integrada à barreira



Barreiras disponíveis em 3,0 | 3,5 | 4,0 | 4,5 | 5,0 | 5,5 | 6,0 m (com ou sem led)



Motor disponível nas cores: Cinza ou Branca, com acabamento amarelo



Índice de Proteção: IP44



Dimensões da caixa (motor): A 135 x L 75 x P 65 mm



Peso bruto médio: (motor) 41,2 kg Para pesos pontuais, consulte-nos

Cód. 1015003

Cancela Agusta Brushless AGL Dc 1,2s Até 4,0m Branca

Cód. 1015001

Cancela Agusta Brushless AGL Dc 1,2s Até 4,0m Cinza

Cód. 1015530 - Barreira Articulada Com Led - 3,0

Cód. 1015531 - Barreira Articulada Com Led - 3,5

Cód. 1015532 - Barreira Articulada Com Led - 4,0

Cód. 1015534 - Barreira Articulada Sem Led - 3,0

Cód. 1015535 - Barreira Articulada Sem Led - 3,5

Cód. 1015536 - Barreira Articulada Sem Led - 4,0

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Novo modelo com braço articulado;
- Comprimento total de braço: até 6,0(m);
- Altura mínima 2,6M (Pé direito);
- Tempo de abertura e fechamento: 1.2s - 3.0s ou 2.5s - 6.0s;
- Acionamento da barreira via controle remoto 433Mhz;
- Disponível com e sem Led para iluminação noturna;
- Regulagem do alinhamento da barreira;
- Barreira com sistema escamoteável;
- Indicada para áreas de shopping, estacionamento e portarias;
- Dimensões: (motor) A 1000 x C 300 x P 250mm
- Peso bruto médio: (Barreira convencional) 3,0 M (2,0kg) | 3,5 M (2,3kg) | 4,0 M (2,6kg).

ITENS INCLUSOS:

01 Cancela Agusta | 02 Controles Remotos 433 MHz
01 Kit de fixação | Manual de instalação.

CONTROLE REMOTO



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Controle remoto de acionamento;
- Frequência 433.92Mhz;
- Bateria inclusa CR2032;
- Codificação *Learning Code*;
- Dimensões: A 55,00 x C 34,00 X P 10,00mm.

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis:

- | | | |
|----------------|----------------|-----------------|
| ● Branco/Preto | ● Branco/Verde | ○ Branco/Branco |
| ● Preto/Preto | ● Preto/Branco | ○ Branco/Azul |
| ● Preto/Azul | ● Preto/Verde | |



Fabricado em plástico
na cor preta



Peso bruto médio: 0,02 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos

Cód. 2003003 - INTER. DIGI. DIGITAL KEY 6P20 433,92 BRANCO COM BOTÃO PRETO AGL
Cód. 2003010 - INTER. DIGI. DIGITAL KEY 6P20 433,92 PRETO COM BOTÃO PRETO AGL
Cód. 2003058 - INTER. DIGI. DIGITAL KEY 6P20 433,92 PRETO COM BOTÃO AZUL AGL
Cód. 2003007 - INTER. DIGI. DIGITAL KEY 6P20 433,92 BRANCO COM BOTÃO VERDE AGL
Cód. 2003008 - INTER. DIGI. DIGITAL KEY 6P20 433,92 PRETO COM BOTÃO BRANCO AGL
Cód. 2003006 - INTER. DIGI. DIGITAL KEY 6P20 433,92 PRETO COM BOTÃO VERDE AGL
Cód. 2003001 - INTER. DIGI. DIGITAL KEY 6P20 433,92 BRANCO COM BOTÃO BRANCO AGL

RADAR FOTOELÉTRICO



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Sistema para detecção de movimento;
- Tensão de alimentação: 12 a 24 VDC;
- Frequência emitida: 24,125 GHz;
- Altura máxima de instalação: aproximadamente 3,5 m;
- Ângulos de ajuste: 0 a 90° vertical e -45 a 45° horizontal;
- Área de detecção: -larga - estreita.

Cód. 2010342 - Radar Fotoelétrico para porta social

SENSOR ATIVO DE BARREIRAS FOTOCÉCULA



Saída para luz de garagem,
trava e sinaleira*

Cód. 1106101 - Sensor ativo de barreiras 30M

Cód. 1106046 - Sensor ativo de barreiras 15M



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Feixe com duplo sensor;
- Distância de até 30m, entre transmissor e receptor;
- Proteção UV;
- Saída contato seco max: 1A/30;
- Função anti-violação;
- Adequado para uso ao ar livre;
- Forte capacidade anti-interferência
- Lente de filtragem óptica profissional;
- O jumper J4 é o seletor do tipo de saída de contato seco. Selecione NO, para Normalmente Aberto ou NC para Normalmente Fechado;
- As fotos células devem ser instaladas a mais de 30cm acima do solo (para evitar reflexão) e a distância entre o emissor e o receptor deve ser maior que 50cm;
- Instalação deve ser feita fora da direção de fontes de luz;
- Dimensões: A 171 x L 82 x P 80mm.



Tensão de alimentação:
12-24 VDC



Fabricado em plástico (ABS),
na cor preta



Índice de Proteção: X4



Peso bruto médio: 0,10 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



BARREIRA SIMPLES:

Modelo de Sensor de barreira
com feixe único, com distância
de 10 a 15 metros.
Dimensões: A 100 x L 40 x P 35mm.

ITENS INCLUSOS:

01 Sensor |
Manual de instalação.

DICA: Possibilidade de automatizar seu sensor por ligação em rede Wi-Fi,
ao adquirir e conectar-se ao Módulo Izzy Barreira.

SINALEIRA VISION LED



Sinalizador audiovisual
de garagem



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Iluminação visual nas cores amarela e vermelha;
- Sinalização sonora com volume e frequência ajustáveis;
- Sensor de identificação dia/noite;
- Aplicação em ambientes de garagem;
- Para um bom funcionamento, recomendamos o uso da placa acionadora;
- Placa Acionadora e cabo inclusos;
- O Produto deverá ser instalado apenas na horizontal e com os LEDs apontados para baixo;
- Dimensões: A 82 x C 80 x P 305,00 mm.



Sistema 110V / 220V
(Bivolt automático)



Fabricado em plástico (ABS)
e visor em acrílico

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis	PBT	Índice de Proteção
● Preto ○ Branco	0,45 Kgs	IP66

Cód. 1014001 - Sinaleira Vision LED Preta

Cód. 1014002 - Sinaleira Vision LED Branca

DICA: Se desejar, após programar todos os ajustes de som e LED, ative o modo noturno para silenciar o produto.

ITENS INCLUSOS:

01 Sinaleira | 01 Placa Acionadora |
Cabo de duas vias | Manual de instalação.

PLACAS CENTRAIS DE COMANDO

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

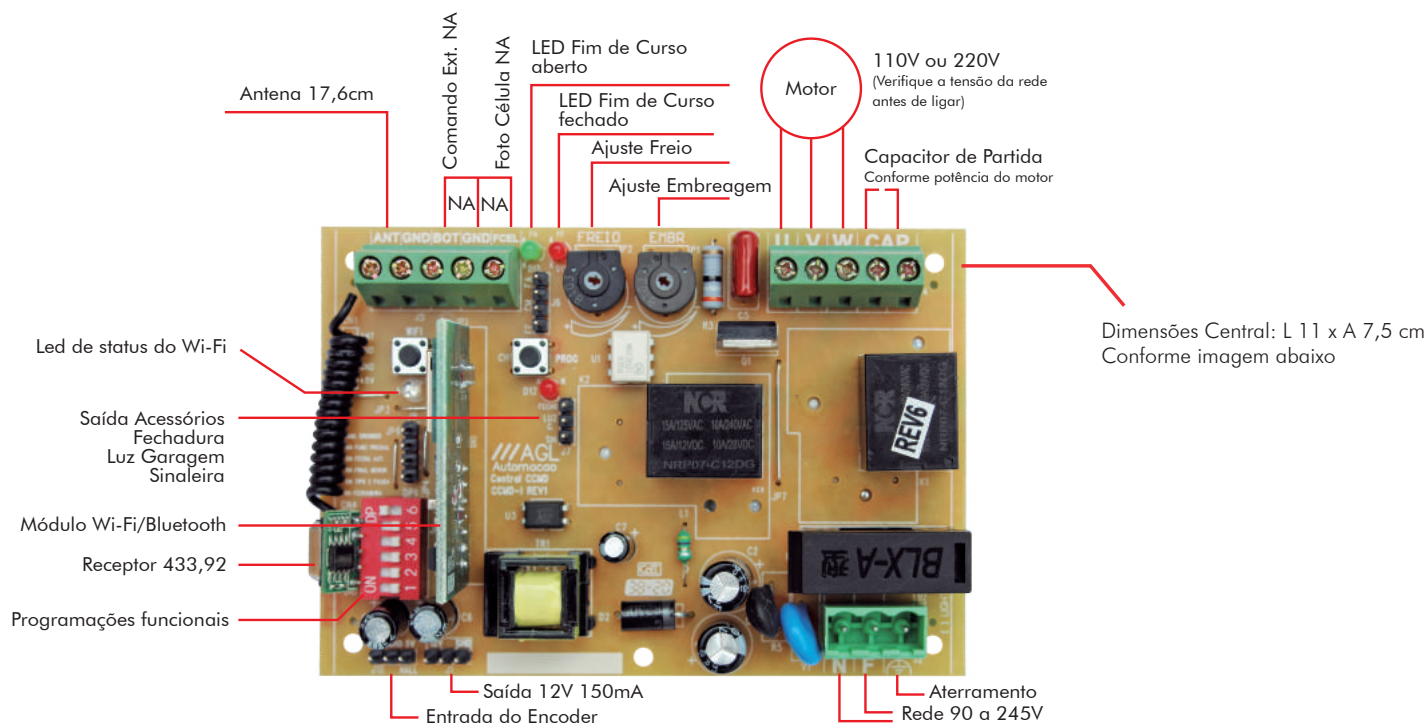
- Placas centrais de comando para automatizadores de garagem;
- Linha ampla, com configurações básicas, às mais avançadas;
- Centrais compatíveis com todos os automatizadores do mercado, tendo a mesma tecnologia AGL;
- Compatíveis com controles 6P20/HCS 433,92MHZ;
- Saída para adicionar outros dispositivos eletrônicos.

DISPONÍVEIS NOS MODELOS:

CENTRAIS						
MODELO	POTÊNCIA	DIMENSÕES	TIPO DE MOTOR	COMPATÍVEL COM OUTRAS MARCAS	SAÍDA P/LUZ GARAGEM, TRAVA E SINALEIRA	ENCODER
CCMD IZZY	½ CV MONOFÁSICO	110x75mm	DZ IZZY WI-FI E DZ IZZY SPEED WI-FI	SIM	SIM	SIM
CCMD IZZY INDUSTRIAL	1 CV MONOFÁSICO	110x75mm	STRONG 2000	SIM	SIM	SIM
CCMD	½ CV MONOFÁSICO	110x75mm	TRINO 300 ATÉ 900 TRINO SOFT TRINO SPEED 300 E 500	SIM	SIM	X
CCMD INDUSTRIAL	1 CV MONOFÁSICO	110x75mm	STRONG 2000	SIM	SIM	SIM
INVERSORA	1/3 MONOFÁSICO ½ TRIFÁSICO	115x103mm	SPEED TURBO PRO	SIM	SIM	SIM
FLEX	½ MONOFÁSICO	110x70mm	BV E BV SPEED PIVO SIMPLES	SIM	SIM	SIM
DUPLA	½ MONOFÁSICO	115x103mm	PIVO DUPLO	SIM	SIM	NÃO
LIGHT/BASIC G	½ CV MONOFÁSICO	107x75mm	TRINO LIGHT	SIM	SAÍDA DE PULSO PARA 1 DISPOSITIVO	NÃO

Cód. 2010077 - CENTRAL PARA MOTOR IZZY AGL
 Cód. 2010224 - CENTRAL PARA MOTOR AGL CCMD INDUSTRIAL IZZY
 Cód. 2010029 - CENTRAL PARA MOTOR AGL CCMD INDUSTRIAL
 Cód. 2012114 - CENTRAL PARA MOTOR AGL INVERSORA PRO
 Cód. 2010108 - CENTRAL FLEX AGL
 Cód. 2012161 - CENTRAL PARA MOTOR AGL DUPLO
 Cód. 2003019 - CENTRAL MOTOR LIGHT

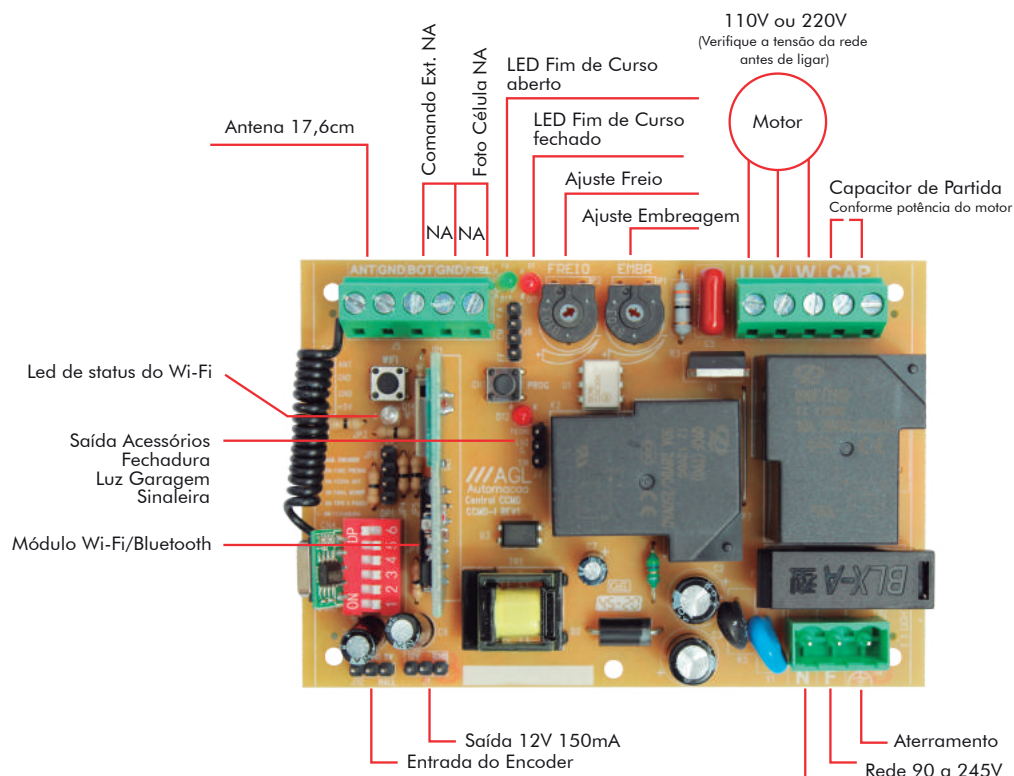
• CENTRAL IZZY CCMD | CCMD



OBS.: . O modelo de central CCMD não possui o módulo wi-fi/bluetooth e LED de status do wi-fi.

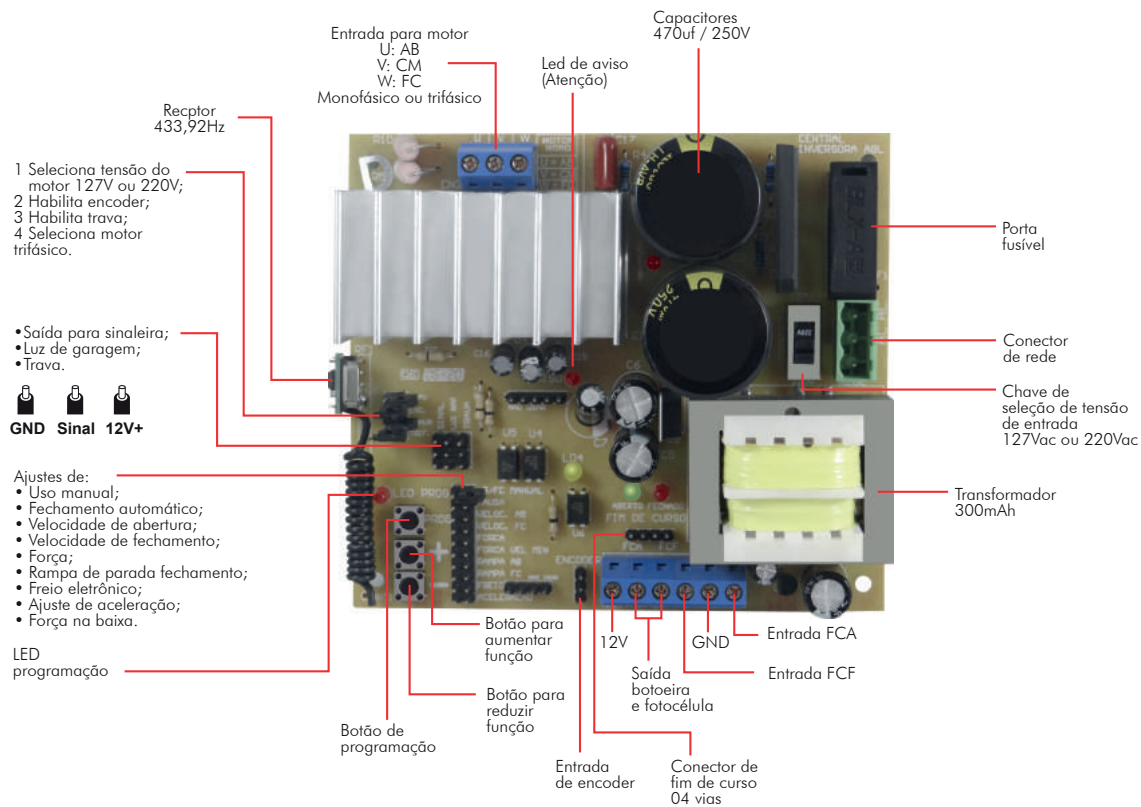
. Compatível com automatizadores de portões monofásico com até 1/2hp

• CENTRAL IZZY INDUSTRIAL | CCMD INDUSTRIAL

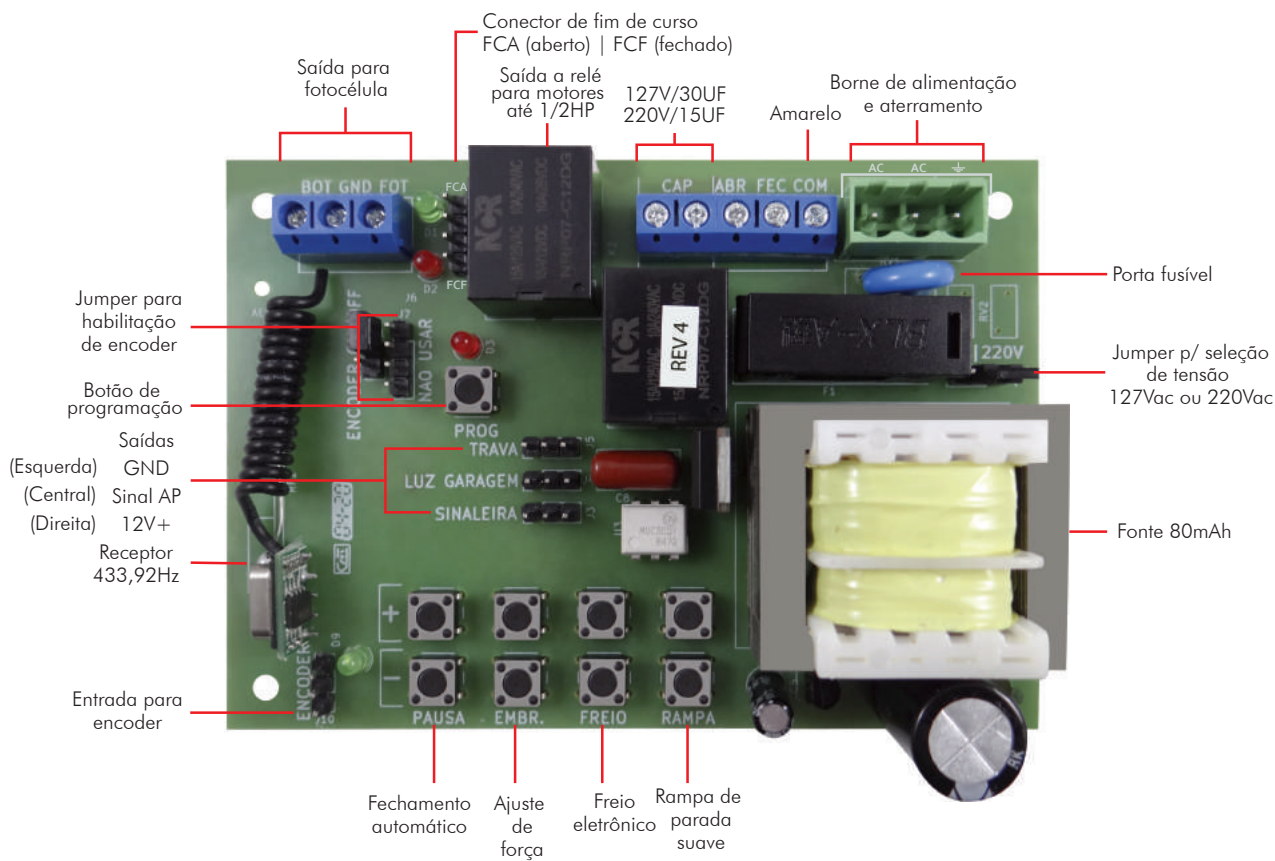


OBS. O modelo de central CCMD Industrial não possui o módulo wi-fi/bluetooth e LED de status do wi-fi.

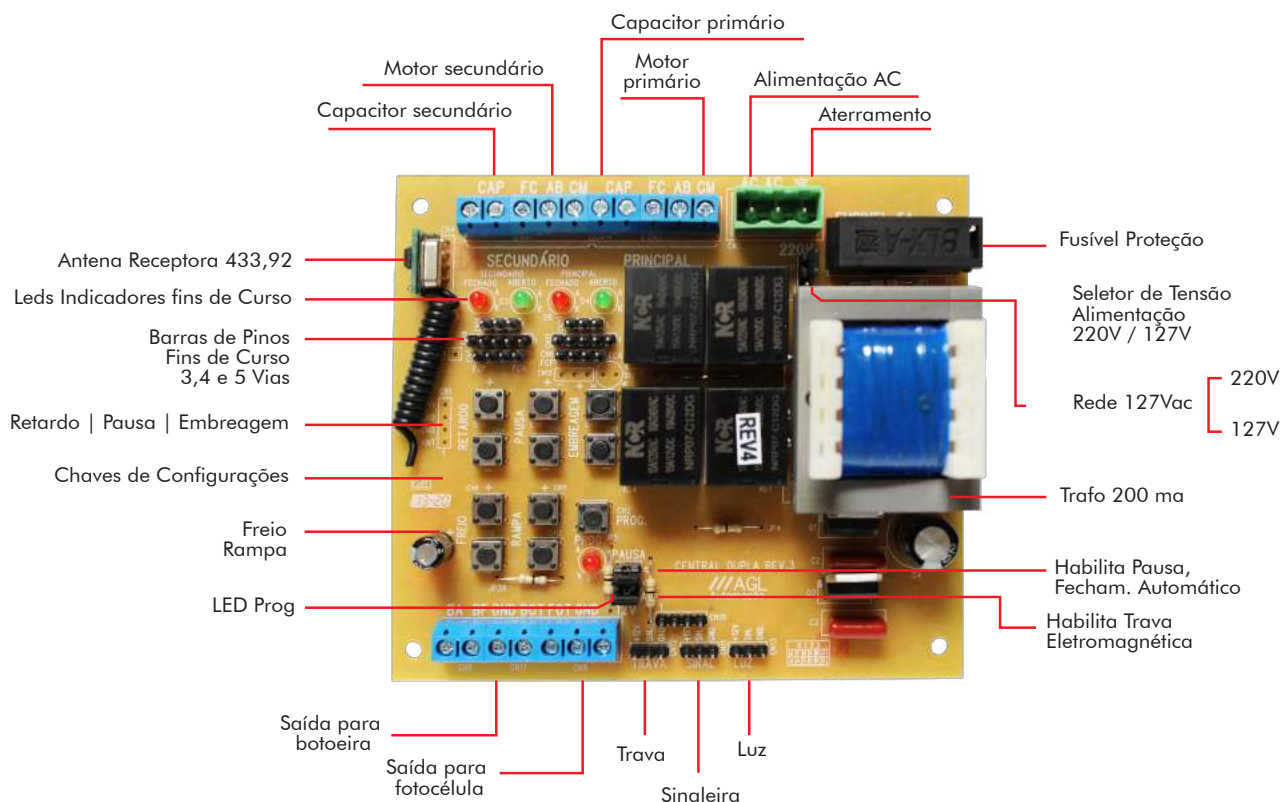
- **CENTRAL INVERSORA**



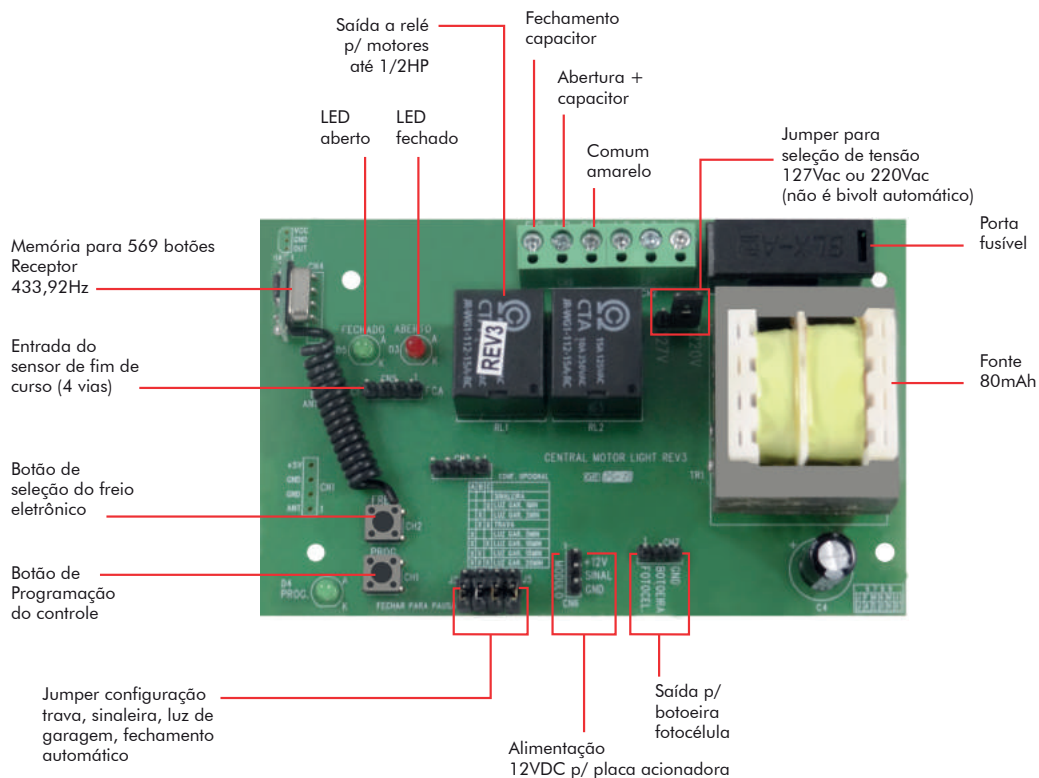
- **CENTRAL FLEX**



• CENTRAL DUPLA



• CENTRAL LIGHT





ENERGIZADORES

SISTEMAS DE SUPRIMENTO DE ENERGIA IDEAIS
PARA GARANTIR CARGA EXTRA A CADA AMBIENTE.

LITHIUM X3

FONTE NOBREAK



Sistema energizador

Cód. 1303018 - Fonte Nobreak Lithium X3



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Entrada: AC 110/220 Volts;
- Saídas 12 volts: 2 portas (máximo 1,5A total) - Saídas USB 5V: 2 portas;
- Capacidade bateria: 2600mAh x 3 unidades, baterias: ICR18650 2600mAh 3,7V Li-ion Battery;
- Modo carregamento: Recarregáveis automaticamente;
- Compatível com fechaduras eletromagnéticas, fechaduras eletrônicas, controles de acessos, acionadores ou qualquer outro dispositivo que requer fonte de alimentação 12V e ou 5V, com máxima corrente de 1,5A.
- Protege aparelhos eletrônicos contra a falta de energia elétrica, evitando a perda de dados e garantindo a continuidade das atividades mesmo em caso de quedas ou interrupções do fornecimento de energia;
- Dimensões: L 148 x C 120 x P 27mm.



Fabricado em plástico (ABS) de alta resistência



Dimensões de caixa:
A 135 x L 75 x P 65mm



Peso bruto médio: 1,0 kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

ITENS INCLUSOS:

01 Nobreak Lithium X3
03 Baterias



A duração da energia de backup fornecida pelo nobreak será afetada pela demanda dos dispositivos conectados e pela quantidade de vezes em que o nobreak é acionado.

NOBREAK - 7A



Sistema energizador de
baixa tensão

Cód. 1303008 - Nobreak AGL 12V - 7Ah sem bateria



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Instalação em conjunto com fechadura eletroímã AGL;
- Compatível com controle remoto 433.92MHz;
- Tensão de entrada (rede): 90~240V - 60 HZ;
- Tensões de saída auxiliar e trava: 14V DC +/-5%;
- Tensão saída de bateria: 13,8VDC +/-5%;
- Capacidade total da fonte: 2A +/-10%;
- Corrente de saída para as travas: Até 600mA;
- Suporte interno de alojamento para bateria de 7A;
- Micro chave para ajuste de tempo (1 a 60 segundos);
- Proteção interna com PTC;
- Suporta até 14 horas sem energia (eletroímã AL150 + botoeira);
- Dimensões: A 220 x P 84 x L 226mm.



Tensão: 12V DC



Índice de Proteção: IP64



Fabricado em plástico (ABS)
na cor branca



Peso bruto médio: 0,544 kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

ITENS INCLUSOS:

01 Nobreak - 7Ah com ou sem bateria.

Dica: A instalação conjunta com fechaduras eletroímã ajuda no suprimento de sua energia, em caso de falta.

NOBREAK - 2A



Sistema energizador de
baixa tensão

Cód. 1303001 - Nobreak AGL 12V - 2A



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Instalação em conjunto com fechadura eletroímã AGL;
- Compatível com controle remoto 433.92MHz;
- Tensão de entrada (rede): 90~240 V - 60 Hz;
- Tensões de saída auxiliar e trava: 14VDC +/- 5%;
- Tensão saída de bateria: 13,8VDC +/- 5%;
- Capacidade Total da Fonte: 2A +/- 10%;
- Corrente de saída para as travas: Até 600mA;
- Micro chave para ajuste de tempo (1 a 60 segundos);
- Proteção interna com PTC;
- Suporta até 2 horas sem energia (eletroímã + botoeira);
- Bateria já inclusa no produto;
- Dimensões: A 68,5 x P 148 x L 120mm.



Tensão de saída: 13,8V DC



Índice de Proteção: IP54



Fabricado em plástico (ABS)
na cor branca



Peso bruto médio: 0,796 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

ITENS INCLUSOS:

01 Nobreak - 2Ah com ou sem bateria.

Dica: A instalação conjunta com fechaduras eletroímã ajuda no suprimento de sua energia, em caso de falta.

ELETRIFICADOR WI-FI PARA CERCA



Sistema energizador
de alta tensão
Wi-Fi



Integração
com aplicativo
AGL HOME

CÓD. 1112003 - ELETRIFICADOR DE CERCA EC1000
CÓD. 1112012 - ELETRIFICADOR DE CERCA EC1000 WIFI
CÓD. 1112001 - ELETRIFICADOR DE CERCA EC250
CÓD. 1112010 - ELETRIFICADOR DE CERCA EC250 WIFI
CÓD. 1112002 - ELETRIFICADOR DE CERCA EC500
CÓD. 1112011 - ELETRIFICADOR DE CERCA EC500 WIFI



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Disponível nas versões: Eletrificador Wi-Fi ou Convencional;
- Energia de saída de choque: EC250 (0,25 Joule) | EC500 (0,5) | EC1000 (1.0);
- Monitoramento de alta tensão, violação de cerca e sensores;
- Funções alarme e eletrificador de cerca integradas;
- Tensão de saída de choque programável: 12.000 Vpp, 14.000 Vpp e 18.000 Vpp pulsativos;
- 02 setores de alarme (Z1 com fio e Z2 sem fio);
- Fabricado em plástico (ABS), na cor branca;
- Dimensões: A 275 x L 215 x P 85mm



Conexão via rede
Wi-Fi 2,4GHz



Alimentação 110 ou 220V AC



Índice de Proteção: IPX4



Peso bruto médio: 1,0 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

CARACTERÍSTICAS DE FUNCIONAMENTO

- Acionamento e controle à distância via aplicativo AGL HOME, comando de voz e controle remoto 433,92 MHz (modelo Wi-Fi);
 - Notificação no celular para alarme disparado ou desligado;
 - Modelo Wi-Fi compatível com assistentes de voz do mercado;
 - Timer para ajustes automáticos;
 - LED interna indicadora de nível de bateria;
- Piscando lentamente (carga suficiente) | Piscando rapidamente (carga baixa).



CONTROLE REMOTO SEM FIO:

Acionamento por controle de frequência 433MHz
no modelo de eletrificador convencional
(Capacidade para 30 dispositivos).

ITENS INCLUSOS:

01 Eletrificador de Cerca Wi-Fi ou
Eletrificador de Cerca com controle remoto.



Realize facilmente todas as configurações, remotamente, pelo aplicativo.
Compartilhe usuários e realize integração com outros produtos Wi-Fi AGL
(modelo Wi-Fi).

DICA: Para melhorar sua experiência com o produto, configure no modelo de eletrificador wi-fi, comandos de voz para ligar/desligar, de maneira prática, através de assistentes de voz (modelo Wi-Fi).



ACESSÓRIOS

ITENS ESSENCIAIS PARA APRIMORAR E EXPANDIR
SUA EXPERIÊNCIA, COM OS PRODUTOS AGL.

MOLA AÉREA



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Dispositivo de porta para fechamento suave;
- Instalação em portas internas e externas;
- Regulagem de fechamento de 90° a 15° e de 15° a 0°, por válvulas independentes;
- Fabricado em aço reforçado;
- Aplicação para ambientes mais seguros e climatizados;
- **Dimensões AL 45 e AL 60:** (Base) A 37 x L 150 x P 59mm | (Braço com suporte) 240mm | (Antebraço) 220mm
- **Dimensões AL 85:** (Base) A 70 x L 210 x P 43mm | (Braço com suporte) 280mm | (Antebraço) 250mm.

CÓD. 1008007 - MOLA AÉREA AL45 BRANCA - F2
 CÓD. 1008001 - MOLA AÉREA AL45 PRATA - F2
 CÓD. 1008012 - MOLA AÉREA AL45 PRETA - F2
 CÓD. 1008008 - MOLA AÉREA AL60 BRANCA - F3
 CÓD. 1008011 - MOLA AÉREA AL60 PRATA - F3
 CÓD. 1008002 - MOLA AÉREA AL60 PRETA - F3
 CÓD. 1008019 - MOLA AÉREA AL85 PRATA - F4

DISPONÍVEL NOS MODELOS

AL 45	AL 60	AL 85
Força 2	Força 3	Força 4
25 até 45 Kg	45 até 60 Kg	45 até 85 Kg
Portas: 900x1800mm	Portas: 1000x2100mm	Portas: 1100x2400mm
Peso médio: 0,991 Kg	Peso médio: 1,204 Kg	Peso médio: 1,632 Kg

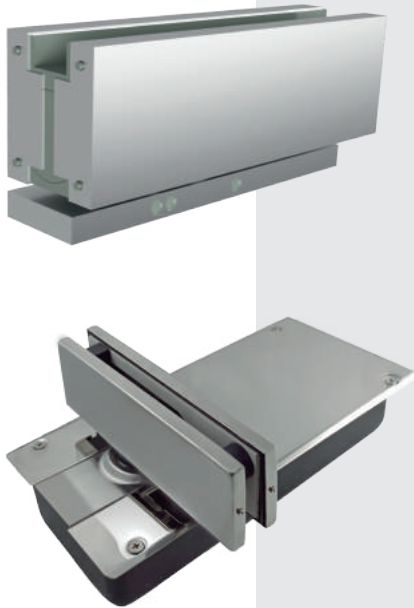
DESCRIÇÃO

Cores disponíveis	Índice de Proteção
● Preto ○ Branco ● Prata	IP64

ITENS INCLUSOS:

01 Mola | Braço articulado da Mola |
 | Kit Parafusos | Manual de instalação.

MOLA DE PISO



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Dispositivo de fechamento suave, para portas;
- Aplicação: Portas de vidro, internas e externas;
- Funcionamento mecânico: Hidráulico;
- Abertura máxima: 125° e Parada: 90°;
- Dimensões Sobrepor: F1 (Base) 155 x 37mm | (Eixo) A 55 x C 45 x P 172mm;
- Dimensões Sobrepor: F2 (Base) 155 x 35,7mm | (Eixo) A 70 x C 42 x P 195mm;
- Dimensões Embutir: F2 (Base) 155 x 35,7mm | (Eixo) A 70 x C 42 x P 195mm.



Fabricado em
aço inox



Índice de Proteção: IP44

DISPONÍVEL NOS MODELOS

SOBREPOR (FORÇA 1)

Para portas até 80 Kg
Peso bruto médio F1: 2,7 Kg

SOBREPOR ou EMBUTIR (FORÇA 2)

Para portas até 100 Kg
Peso bruto médio F2: 3,7 Kg

Cód. 1008031 - MOLA DE PISO EMBUTIR MPX 100Kg

Cód. 1008028 - MOLA DE PISO SOBREPOR MPX 100Kg

Cód. 1008027 - MOLA DE PISO SOBREPOR MPX 80Kg

DISPLAY OPEN



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Sinalizador visual eletrônico 12 Volts;
- Visualização de porta/dispositivo Aberto ou Fechado;
- Compatível com fechaduras eletroímãs e outros produtos AGL;
- Compatível com todos os tipos de acionadores (12V);
- Baixo consumo de energia;
- Funcionamento silencioso;
- Dimensões: A 100 x L 35 x P 15mm.



Fabricado em plástico (ABS)
e visor em acrílico



Peso bruto médio: 0,1 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

Cód. 1304001 Display Open

Cód. 1304002 Display Open C/Acionista

CAMPAINHA DIGITAL SEM FIO



Botão de
Acionamento
externo



Módulo
interno de
chamada

Cód. 1206002
(Kit Cor Preta)
Cód. 1206001
(Kit Cor Branca)



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Tecnologia digital sem fio (Wireless 433,92MHz);
- Sistema de sincronização digital com anti-interferência;
- 35 opções de toques e 4 níveis de controle de volume (Receptor);
- Possibilita acionar até 3 Campainhas (Receptores) no mesmo Botão (Transmissor), uso em ambientes amplos;
- Protetor de chuva incorporado, para instalação em local externo;
- Fixação sem fios e plugue para tomada (Alcance de até 50 metros);
- Dimensões campainha (Transmissor): A 100 x P 70 x L 50mm;
- Dimensões campainha (Receptor): A 100 x P 60 x L 30mm.



Dispositivo de
sinalização sonora



Sistema 110V / 220V
(Bivolt automático)



Proteção externa
contra chuva



Funcionamento à bateria
(Transmissor Externo)



Dimensões de caixa:
A 135 x L 75 x P 65mm



Fabricado em plástico (ABS)
de alta resistência

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis

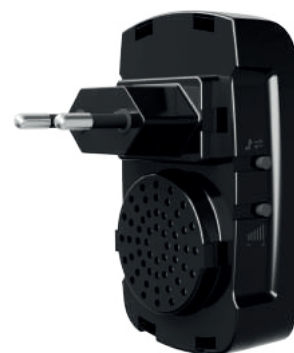
● Preta ○ Branca

PBT

0,147 Kg

Índice de Proteção

IP64



RECEPTOR DE FÁCIL INSTALAÇÃO,
DISPOSITIVO PLUG AND PLAY.

ITENS INCLUSOS:

01 Campainha (Transmissor Externo) |
01 Campainha (Transmissor Interno) |
Manual de usuário.

CONTATO DESLIZANTE

CÓD. 1007009 - CONTATO DESLIZANTE



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Contato Deslizante e Super Contato Deslizante;
- Fixação na beira do portão, para que os fios não fiquem à mostra ou dobrados com a abertura e fechamento do portão;
- Dimensões: A 45,2 x P 25,2 x L 25,2mm (Contato)
A 55 x P 40 x L 30mm (Super Contato)



Fabricado em metal e plástico (ABS)

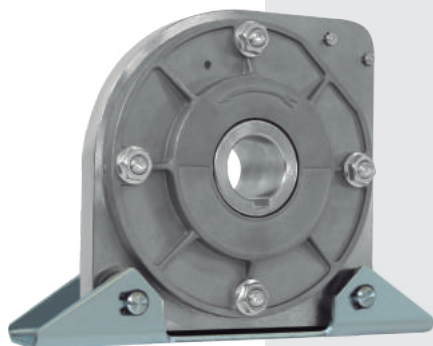


Peso bruto médio: 0,024 Kg (Contato) e 0,05 Kg (Super Contato)
Para pesos pontuais, consulte-nos

TRAVA ANTI QUEDA

CÓD. 2005500 - ANTI QUEDA - FREIO DE SEGURANÇA 200/600

CÓD. 2005501 - ANTI QUEDA - FREIO DE SEGURANÇA 800/1000



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Dispositivo de freio de segurança;
- Aplicação em portas de enrolar;
- Acabamento de alta durabilidade;
- Dimensões: (Modelo 200/600 Kgs) A 160 x L 210 x P 50mm |
(Modelo 800/1000 Kgs) A 255 x L 270 x P 52mm.



Para portas de até: 200/600 Kg
Para portas de até: 800/1000 Kg



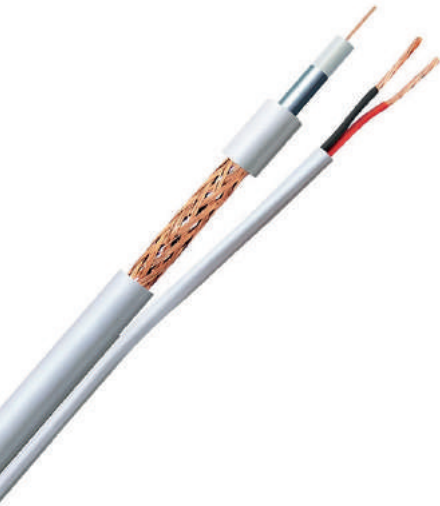
Fabricado em
aço maciço



Peso bruto médio: 3,62 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

CABO COAXIAL RF 4mm² BIPOLAR 24 AWG LIGA DE COBRE

CÓD. 1020006



Aplicação

O Cabo Coaxial RF 4 mm + bipolar externo flexível possui uma excelente isolamento eletromagnética com Dupla Blindagem, sendo um cabo adequado para projetos de CFTV.

Características Dimensionais:

- Diâmetro Condutor Central: 0,40 mm;
- Diâmetro do Dielétrico: 2,40 mm;
- Diâmetro sobre a Trança: 2,72 mm;
- Eficiência de Blindagem: 90%;
- Conjugado composto de 2 condutores: 24 AWG Liga de Cobre;
- Diâmetro sobre a Capa: 4,0 mm;
- Raio de Curvatura: 21,00 mm;
- Temperatura de Operação: -20 +60 °C.

Características Elétricas:

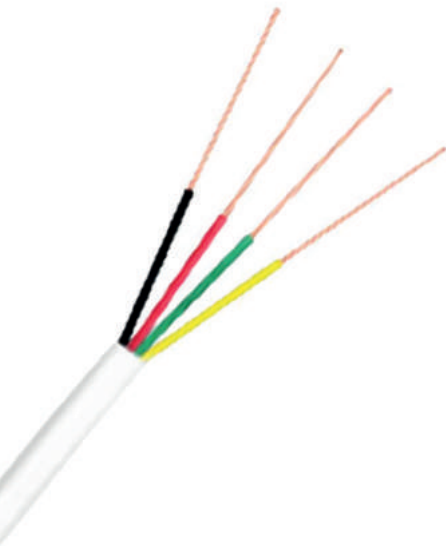
- Impedância: 75Ω
- Velocidade de Propagação: 65%
- Resistência elétrica do CC: 144 Ω/Km (Máxima)
- Rigidez Dielétrica: 3.000 (Kv cc)
- Resistência de Isolamento: 10.000 MΩ/Km (Mínima)
- Perda de Retorno Estrutural RL 15 dB
- Capacitância: .70pF/m

DESCRIÇÃO

Cor disponível	Embalagem
○ Branco	Rolos 100m

CABO DE ALARME MULTICORES 4 VIAS LIGA DE COBRE

Cód: 1020008



Aplicação

Indicado para aplicações em sistemas de alarme e automação industrial e residencial.

Características Dimensionais:

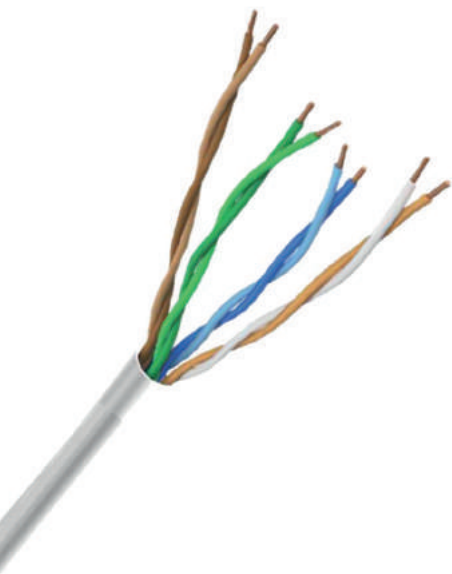
- Diâmetro Condutor de Alumínio Cobreado: 0,40mm
- Isolação em polietileno: 0,90mm
- Capa: PVC (ploricloreto de vinila)
- Raio de Curvatura: .20,00 mm
- Temperatura de Operação: -20 a +60 °C

DESCRIÇÃO

Cor disponível	Embalagem
○ Branco	Rolos 100m

CABO DE SEGURANÇA ELETRÔNICA 4 PARES 24AWG

Cód: 1020009



Aplicação

Indicado para aplicações de câmeras de monitoramento CFTV, sistemas de alarme e automação industrial e residencial.

Características Dimensionais:

- . Diâmetro Condutor Central: 24 AWG- 0,50mm;
- . Diâmetro da Isolação: 0,80 mm;
- . Quantidade de Pares: 4 Pares;
- . Raio de curvatura tensionado: 8 x Ø do cabo;
- . Raio de curvatura sem tensionado: 4 x Ø do cabo.

DESCRIÇÃO

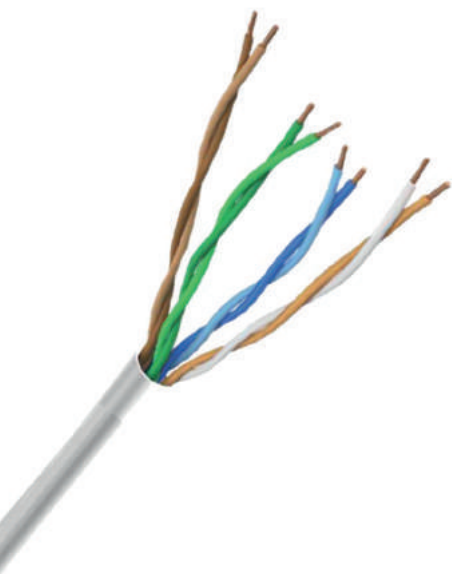
Cor disponível	Embalagem
○ Branco	Caixa 300m

Características Elétricas:

- . Tensão de puxamento máxima: 80 N;
- . Tensão de ruptura mínimo: 200 N;
- . Raio de curvatura tensionado: 8 x Ø do cabo;
- . Raio de curvatura sem tensionado: 4 x Ø do cabo.

CABO DE SEGURANÇA ELETRÔNICA 4 PARES 26AWG

Cód: 1020005



Aplicação

Indicado para aplicações de câmeras de monitoramento CFTV, sistemas de alarme e automação industrial e residencial.

Características Dimensionais:

- . Diâmetro Condutor Central: 24 AWG- 0,40mm
- . Diâmetro da Isolação: 0,80 mm
- . Quantidade de Pares: 4 Pares
- . Raio de curvatura tensionado: 8 x Ø do cabo
- . Raio de curvatura sem tensionado: 4 x Ø do cabo

DESCRIÇÃO

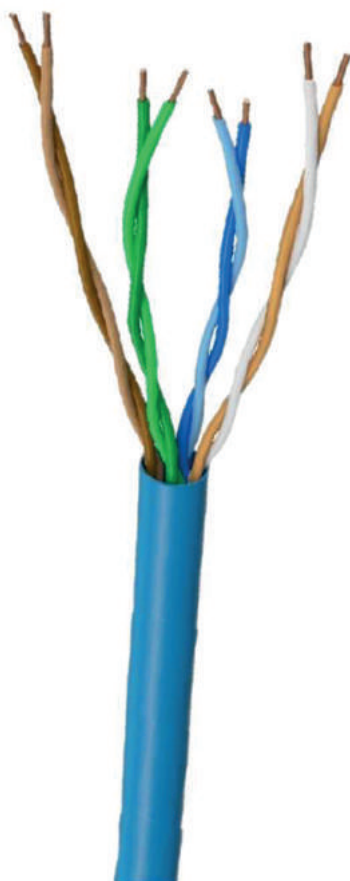
Cor disponível	Embalagem
○ Branco	Caixa 300m

Características Elétricas:

- . Tensão de puxamento máxima: 80 N
- . Tensão de ruptura mínimo: 200 N
- . Raio de curvatura tensionado: 8 x Ø do cabo
- . Raio de curvatura sem tensionado: 4 x Ø do cabo

CABO LAN U/UTP CAT5e 4 PARES CMX

Cód: 1020007



Aplicação

O cabo de rede foi desenvolvido para instalação interna horizontal, GIGABIT ETHERNET, 100 BASE TX/ T4, ATM 155, outros padrões compatíveis com ao Cabo CAT 5E e Sistemas de CFTV, RoHS. Os cabos CMX são indicados para aplicação em tubulações metálicas onde não exista concentração de cabos nem fluxo de ar forçado.

Características:

- . Conjunto constituído por condutores de cobre maciço de alta pureza diâmetro 24AWG
- . Os condutores de cobre são isolados por material termoplástico em cores distintas para sua identificação
- . Os condutores isolados são torcidos em pares para o correto desacoplamento e melhoria da transmissão.
- . Classificação frente a chama tipo CMX.
- . Uso Interno.

Características Dimensionais:

- . Diâmetro Condutor Central: 24 AWG- 0,50mm
- . Diâmetro da Isolação: 0,80 mm
- . Quantidade de Pares: 4 Pares
- . Raio de curvatura tensionado: 8 x Ø do cabo
- . Raio de curvatura sem tensionado: 4 x Ø do cabo

Características Mecânicas:

- . Tensão de puxamento máxima: 110 N
- . Tensão de ruptura mínimo: 400 N
- . Raio de curvatura tensionado: 8 x Ø do cabo
- . Raio de curvatura sem tensionado: 4 x Ø do cabo

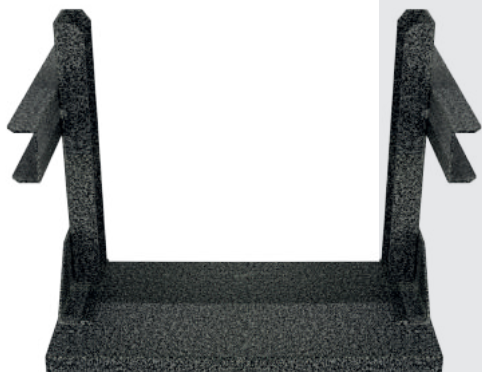
Características Elétricas:

- . Resistência elétrica CC máxima do condutor a 20°C: 9,38 Ω/km
- . Impedância característica: 100 ± 5 Ω
- . Velocidade de propagação: 69%
- . Resistência de Isolamento: 10000 MΩ * km
- . Temperatura de operação: -20°C até 60°C

DESCRIÇÃO

Cor disponível	Embalagem
● Azul	Caixa 305m

SUORTE P/AUTOMATIZADOR DZ



Cód. 2010125

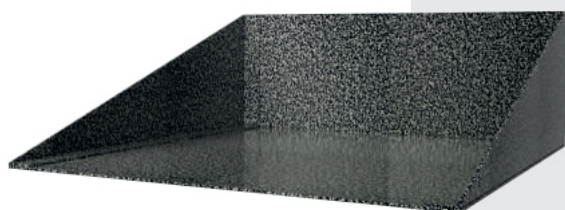
SUORTE AÉREO DZ REGULÁVEL

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Suporte de fixação aérea para automatizadores;
- Compatível com modelos de automatizadores deslizantes do mercado;
- Indicado para aplicação em áreas altas e de cobertura retrátil;
- Otimização do espaço de garagens, com ajustes de altura e profundidade;
- Proteção contra alagamento e acesso indevido ao produto;
- Dimensões: A 125 x P 175 x L 335mm.



Peso bruto médio: 2,460 Kg. Para pesos pontuais, consulte-nos



Cód. 2010124

SUORTE AÉREO SIMPLES DZ

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Suporte de fixação em base de automatizadores;
- Compatível com modelos de automatizadores deslizantes do mercado;
- Indicado para aplicação de ajuste do desnível com o portão;
- Proteção contra alagamento e acesso indevido ao produto;
- Dimensões: A 100,00 x C 280,00 x P 280,00 mm.



Peso bruto médio: 1,60 Kg. Para pesos pontuais, consulte-nos



Cód. 2010069

SUORTE BASE DZ

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Suporte de fixação em base de automatizadores;
- Compatível com os modelos de automatizadores deslizantes do mercado;
- Indicado para aplicação de ajuste do desnível com o portão;
- Proteção contra alagamento;
- Dimensões: A 77 X P 160 x L 305mm.



Peso bruto médio: 1,091 Kg. Para pesos pontuais, consulte-nos

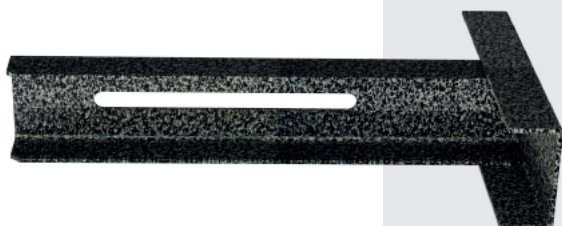


Fabricados em alumínio resistente e pintura eletrostática, na cor cinza



Índice de Proteção: 68

SUPOORTE BV UNIVERSAL



Cód. 2010123

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Suporte regulável de fixação de automatizadores em portões basculantes;
- Instalação e otimização do espaço de garagens;
- Compatível com modelos de automatizadores basculantes do mercado;
- Proteção contra alagamento;
- Elevação Regulável, 3 níveis de regulagem na base;
- Dimensões: A 52,00 x C 150,00 x P 258,00 mm.



Peso bruto médio: 0,55 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos



Fabricado em alumínio resistente
e pintura eletrostática, na cor cinza



Índice de Proteção: 68

PROTETOR P/ PORTEIRO P10X



Cód. 1110292

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Proteção externa de interfonos;
- Compatível com o modelo: Porteiro Eletrônico P10X;
- Dimensões: A 198,00 x C 110,00 x P 98,00 mm.



Peso bruto médio: 0,43 Kg
Para pesos pontuais, consulte-nos

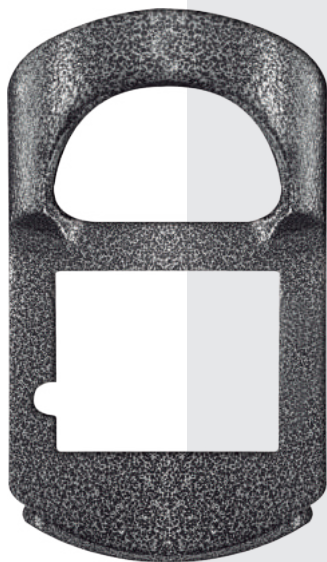


Fabricado em alumínio resistente
e pintura eletrostática, na cor cinza



Índice de Proteção: 68

PROTEÇÃO P/PORTEIRO COLETIVO LINHA S



Cód. 1110008

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Proteção externa de interphones;
- Compatível com os modelos: Porteiro Eletrônico Coletivo 2 Pontos Slim, Linha Coletiva S300 (04, 08, 12 e 16 pontos) e Coletivo Digital PCD 12;
- Dimensões: A 280,00 x C 115,00 x P 70,00 mm.



Peso bruto médio: 0,43 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



Fabricado em alumínio resistente
e pintura eletrostática na cor cinza



Índice de Proteção: 68

PROTEÇÃO P/PORTEIRO RESIDENCIAL



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Proteção externa de interphones;
- Compatível com os modelos: PCD 01, S100, S200;
- Dimensões: A 280,00 x C 115,00 x P 70,00 mm.



Peso bruto médio: 0,43 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



Fabricado em alumínio resistente
e pintura eletrostática, na cor cinza



Índice de Proteção: 68

PROTEÇÃO P/ porteiro residencial CONVEN.



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Proteção externa de interfones;
- Compatível com os modelos: Porteiro Residencial P20, P200 e P10S;
- Dimensões: A 175,00 x C 113,00 x P 57,00 mm.



Fabricado em alumínio resistente e pintura eletrostática, na cor cinza

DESCRIÇÃO

Cores disponíveis	PBT	Índice de Proteção
● Cinza ○ Branco	0,31 Kgs	IP68

Cód. 1110080

PROTEÇÃO P/ PORTEIRO coletivo conven.



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Proteção externa de interfones;
- Compatível com os modelos: Porteiro Eletrônico Coletivo (04, 08, 12 e 16 pontos)
- Dimensões: A 230 x P 70 x L 175mm.



Peso bruto médio: 0,650 kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



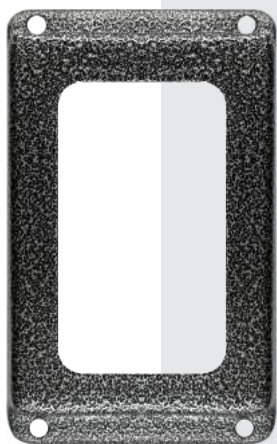
Fabricado em alumínio resistente e pintura eletrostática, na cor cinza



Índice de Proteção: IP68

Cód. 1110004

PROTETOR P/CONTROLE DE ACESSO



Cód. 1110244

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Proteção externa;
- Compatível com os modelos: CA 500 CARD/PC e CA 25S;
- Dimensões: A 160,00 x C 97,00 x P 32,00 mm.



Peso bruto médio: 0,23 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos

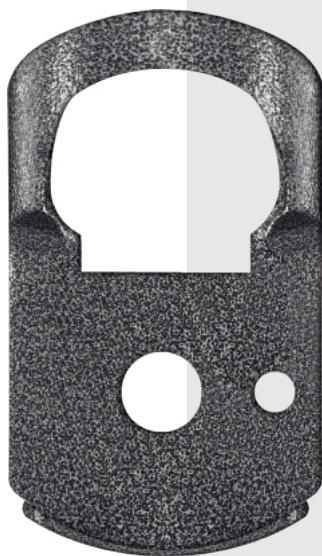


Fabricado em alumínio resistente
e pintura eletrostática, na cor cinza



Índice de Proteção: 68

PROTEÇÃO P/VÍDEO PORTEIRO



Cód. 1110003

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Proteção externa de interfones;
- Compatível com os modelos: VP4 e VP7;
- Dimensões: A 65 x P 50 x L 130mm.



Peso bruto médio: 0,438 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



Índice de Proteção: IP68

PROTETOR INCLINADO P/ INTERFONES



Cód. 1110170

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Proteção externa de interfonos;
- Ângulação de 45°;
- Compatível com os modelos: PCD 02 Pontos Slim, Linha Coletiva S300 (04, 08, 12 e 16 pontos), Coletivo Digital PCD 12, PCD 01, S100, S200, S100 WL, VP4 e VP7;
- Dimensões: A 250 x P 110 x L 150mm.



Peso bruto médio: 0,67 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



Fabricado em alumínio resistente
e pintura eletrostática, na cor cinza



Índice de Proteção: IP68

PROTEÇÃO P/VÍDEO CAMPAINHA



Cód. 1110170

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Proteção externa;
- Compatível com o modelo: Vídeo Campainha WDB-80
- Dimensões: A 190,00 x C 61,00 x P 40,00 mm.



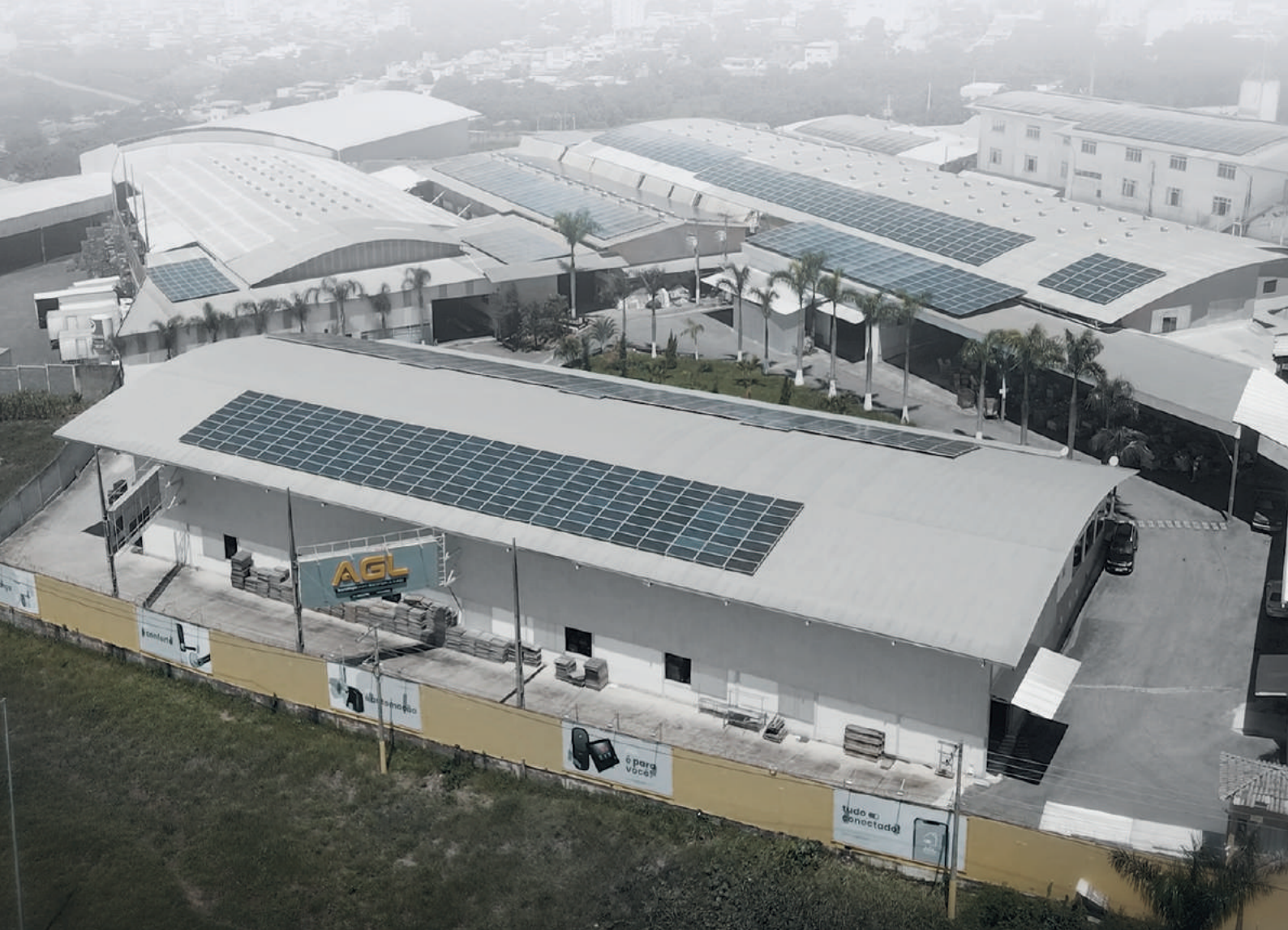
Peso bruto médio: 0,35 Kgs
Para pesos pontuais, consulte-nos



Fabricado em alumínio resistente
e pintura eletrostática, na cor cinza



Índice de Proteção: IP68



Tecnologia para descomplicar a vida.

Fundada em 1984, a AGL sempre buscou a excelência em seus negócios, sendo referência de idoneidade, qualidade de produtos, compromisso com os clientes e parceiros. Atuando como referência em unir tecnologia e praticidade à segurança de nossos clientes, contamos com mais de 350 funcionários nas mais diversas áreas. Temos o orgulho de ser uma empresa brasileira e estarmos presentes, com uma ampla rede de distribuidores em todo o território nacional e na América Latina.

Certificações:





AGL EM EXPANSÃO

NOSSOS PRODUTOS EM MAIS PAÍSES A CADA ANO.

Nosso compromisso com a excelência em qualidade e atendimento tem nos permitido expandir nossos negócios e consolidar nossa presença na América Latina e em todo mundo. Estamos comprometidos em atender às necessidades e expectativas de nossos clientes, fornecendo produtos de qualidade e soluções tecnológicas.



Tecnologia para descomplicar a vida.

Rua Ferroviário Anísio Viriato, 330 - São Judas Tadeu, Divinópolis/MG
(11) 4293-0939 | 📞 (37) 99931-6778 📱 🌐 @aglbrasiloficial
sac@aglbrasil.com

www.aglbrasil.com