



SIMPLIFIQUE

INTERFONE SEM FIOS

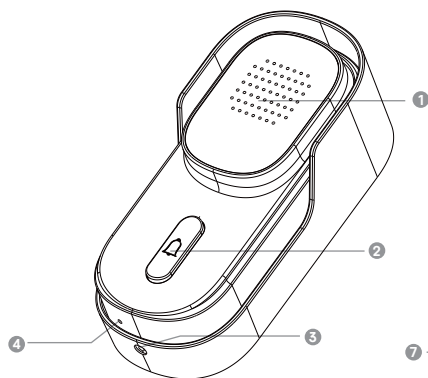
Manual de Instruções
Rev. 1

Sumário

| | |
|---|----|
| 1. Identificações Módulo Externo | 03 |
| Dados Técnicos - Módulo Externo | 03 |
| 2. Identificações Módulo Interno | 03 |
| Dados Técnicos - Módulo Interno | 04 |
| 3. Conteúdo da embalagem | 04 |
| 4. Fixação do produto - Módulo Externo | 04 |
| Utilizando Dupla Face | 04 |
| Utilizando Parafusos | 05 |
| Desmontagem do módulo interno | 05 |
| 5. Fixação do produto - Módulo Interno | 05 |
| Utilizando Dupla Face | 05 |
| Utilizando Parafusos | 06 |
| Desmontagem do porteiro | 06 |
| 6. Esquema de ligação | 06 |
| Módulo Externo | 06 |
| Módulo Interno | 07 |
| 7. Emparelhamento dos módulos | 07 |
| Porteiro + 1º Interfone | 07 |
| 1º Módulo + 2º Módulo (Extensão) | 07 |
| Excluir emparelhamento de interfone individual (Extensão) | 08 |
| 8. Comunicação por interfone | 08 |
| 9. Abertura de fechadura | 08 |
| 10. Compatibilidade com botoeira Simplifique | 09 |
| Emparelhamento com a botoeira | 09 |
| Excluir emparelhamento com a botoeira | 09 |
| 11. Certificado de garantia | 10 |

Identificações

MÓDULO EXTERNO



- 1 ALTO FALANTE
- 2 BOTÃO DA CAMPAINHA
- 3 TRAVA ANTI FURTO (PARAFUSO)
- 4 MICROFONE
- 5 BORNES PARA CONEXÃO COM A FECHADURA (FF)
- 6 CONECTOR DE ALIMENTAÇÃO (AC110-240V)
- 7 TAMPA DE PROTEÇÃO

Dados Técnicos

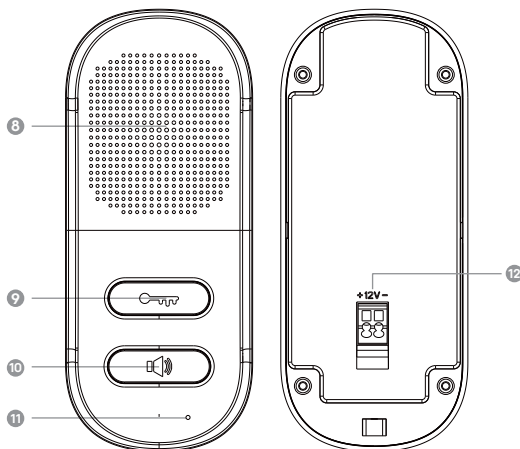
MÓDULO EXTERNO

| | |
|-------------------------------|---|
| Alimentação | AC 110-240V |
| Áudio | HALF - DUPLEX ÁUDIO |
| Certificação | Ip65 (Proteção contra poeira e Jatos de Água) |
| Dimensão | 135*61*43,4mm |
| Distância máx. de comunicação | 60 metros (espaço aberto) |
| Frequência de Trabalho | 433MHz |
| Material | PC+ABS |
| Peso | 148g |
| Temperatura de Trabalho | -20°C ~ 50°C, humidade menor que 90% |

Identificações

MÓDULO INTERNO - VIVA VOZ

- 8 ALTO FALANTE
- 9 BOTÃO PARA AÇIONAMENTO DA FECHADURA
- 10 BOTÃO PARA ATENDIMENTO DO INTERFONE
- 11 MICROFONE
- 12 BORNES DE ALIMENTAÇÃO (DC 12)



Dados Técnicos

MÓDULO INTERNO

| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Alimentação | DC12V 1A |
| Áudio | HALF-DUPLEX ÁUDIO |
| Dimensão | 130°55°28MM |
| Distância Máx. comunicação | 60 metros (espaço aberto) |
| Frequência de Trabalho | 433MHz |
| Material | PC+ABS |
| Peso | 92g |
| Temperatura de trabalho | -20°C ~50°C, humidade menor que 90% |

Conteúdo da embalagem

| Nome | Quantidade |
|-----------------------------|------------|
| Módulo Externo | 01 |
| Módulo Interno | 01 |
| Fonte de Alimentação 12V 1A | 01 |
| Kit Fixação | 01 |
| Fita Dupla Face | 02 |

Fixação do produto

MÓDULO EXTERNO - PORTEIRO

Utilizando Dupla Face



FIGURA 01

01. Retire a película da dupla face na tampa traseira de encaixe do porteiro para aplicação.

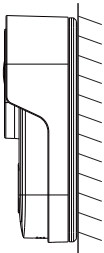


FIGURA 02

02. Fixe a tampa de encaixe do porteiro na parede (certifique-se de que a superfície esteja lisa e livre de poeira) e pressione por cerca de 30 segundos para fixá-lo, conforme figura 02.

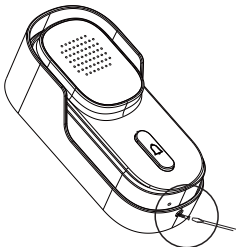
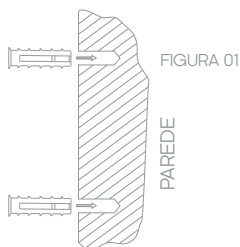


FIGURA 03

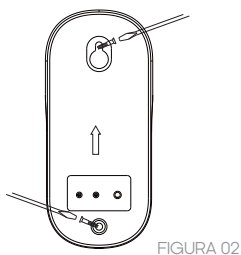
03. Encaixe o porteiro na tampa traseira e em seguida, fixe com o parafuso anti furto (Figura 03).

Utilizando Parafusos



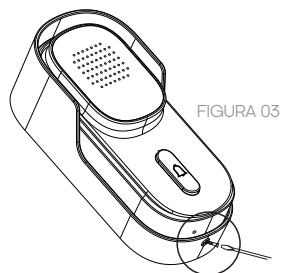
01.

Use a tampa traseira do porteiro para marcar os furos, de acordo com a figura 01, perfure e encaixe as buchas nos furos.



02.

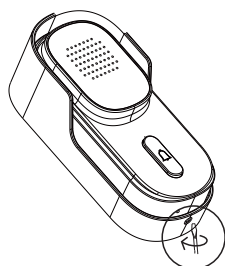
Fixe a tampa de encaixe do porteiro na parede (Figura 02).



03.

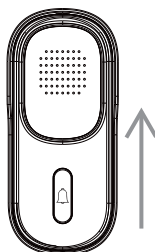
Encaixe o porteiro na tampa traseira, e em seguida, fixe com o parafuso antifurto (Figura 03).

Desmontagem do porteiro



01.

Retire o parafuso antifurto com o auxílio de uma chave de fenda.



02.

Pegue o porteiro, empurre-o para cima e puxe para remover.

Fixação do produto

MÓDULO INTERNO - VIVA VOZ

Utilizando Dupla Face

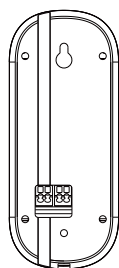


FIGURA 01

01.

Retire a película da dupla face na placa traseira de encaixe do interfone para a aplicação.

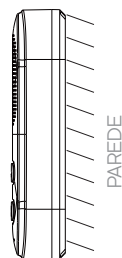
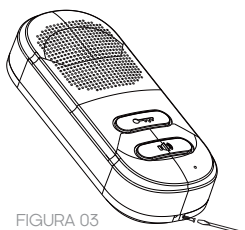


FIGURA 02

02.

Fixe a placa traseira do interfone na parede (certifique-se de que a superfície seja lisa e livre de poeira) e pressione por cerca de 30 segundos para fixá-la (Figura 02).

03.

Encaixe o interfone na placa traseira, e em seguida, fixe com o parafuso antifurto, conforme figura 03.

Utilizando Parafusos

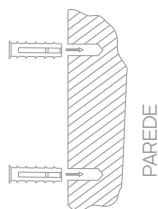


FIGURA 01

01.

Use a tampa traseira do interfone para marcar os furos, de acordo com a figura 01, perfure e encaixe as buchas nos furos.

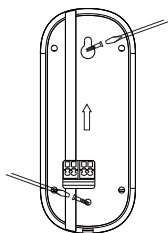


FIGURA 02

02.

Fixe a tampa traseira do interfone na parede, conforme figura 02.

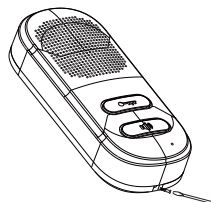
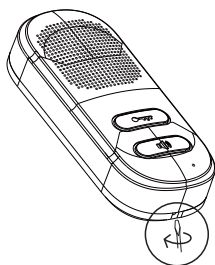


FIGURA 03

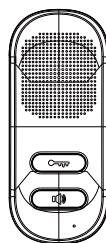
03.

Encaixe o interfone na placa traseira e em seguida, fixe com o parafuso antifurto (Figura 03).

Desmontagem do módulo interno

**01.**

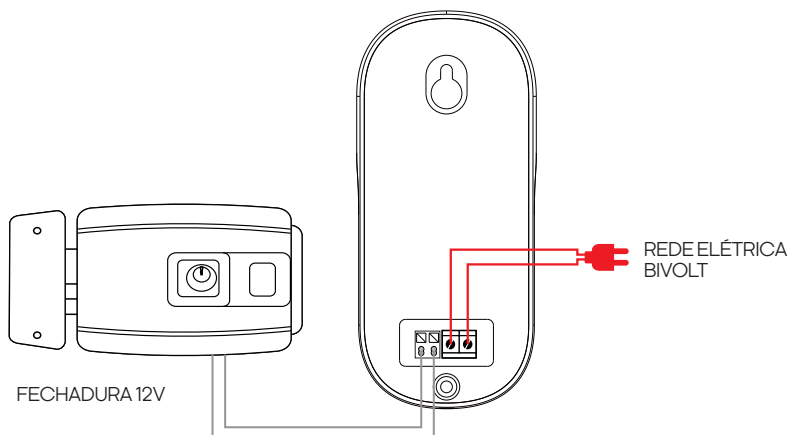
Retire o parafuso antifurto, conforme figura 01, com o auxílio de uma chave de fenda.

**02.**

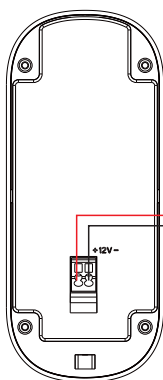
Pegue o interfone, puxe a parte inferior para frente e então empurre para baixo para remover como demonstra a figura 02.

Esquema de ligação

MÓDULO EXTERNO (PORTEIRO)



MÓDULO INTERNO (VIVA VOZ)



FONTE
12V

REDE ELÉTRICA
BIVOLT



ATENÇÃO: Certifique-se de instalar os bornes de alimentação DC 12V, da forma correta pois se ficarem invertidos, o interfone não irá funcionar.

Emparelhamento dos módulos

PORTEIRO + 1º INTERFONE

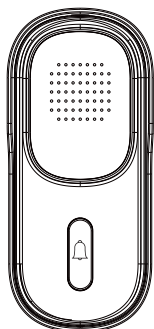


FIGURA 01

01.

Pressione o botão (figura 01) do porteiro por cerca de 3 segundos, até ouvir o aviso sonoro "di".

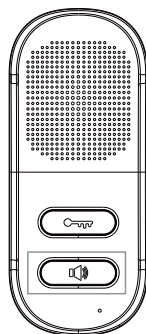


FIGURA 02

02.

A seguir, pressione o botão de comunicação do interfone (Figura 02), por cerca de 5 segundos, até ouvir o aviso sonoro "di".

03.

Se ambos soarem "di di", o emparelhamento foi bem sucedido. Caso contrário, repita os passos acima.



ATENÇÃO: Os módulos já vêm emparelhados de fábrica. Procedimento necessário apenas caso um módulo perca o emparelhamento com o outro.
Distância máxima: 60 metros (em espaço aberto).

1º INTERFONE + 2º MÓDULO (EXTENSÃO)

01.

Para adicionar uma extensão, pressione o botão de comunicação (Figura 01) do 2º interfone até ouvir o som "di" e depois "di di" e então solte-o.

04.

Para adicionar um terceiro, repita a operação acima do 3º para o 2º interfone.

02.

Pressione o botão de comunicação do 1º interfone, por cerca de 3-5 segundos, até ouvir o som "di di di".

03.

Se ambos soarem "di di", o emparelhamento foi bem sucedido. Caso contrário, repita os passos novamente.

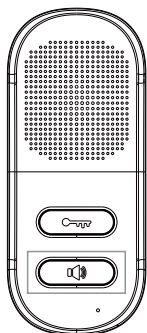
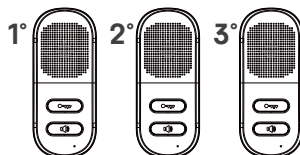


FIGURA 01



ATENÇÃO:
Extensões devem ser adquiridas separadamente.

01. Para excluir o emparelhamento de extensões deve-se seguir o procedimento de emparelhamento do tópico “1. Porteiro + 1º Interfone”, assim todas as extensões serão excluídas e será cadastrado apenas o novo interfone principal.



ATENÇÃO: Ao realizar este procedimento todas as extensões serão excluídas, então se anteriormente haviam múltiplas extensões emparelhadas deve-se emparelhar as extensões desejadas novamente.

Comunicação por interfone

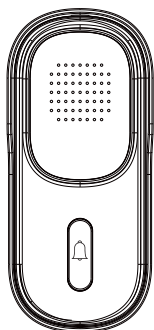


FIGURA 01

01. Ao pressionar o botão de “**campainha**” do porteiro (módulo externo) conforme figura 01, o interfone (módulo interno) irá começar a emitir um aviso sonoro, informando que alguém está a chamar.

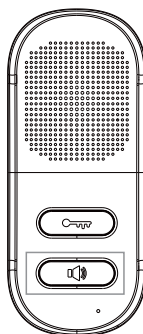


FIGURA 02

02. Para atender, basta pressionar o botão de “**comunicação**” (símbolo de auto-falante), do módulo interno como na figura 02, para que a comunicação seja iniciada.

03. Para encerrar a comunicação, pressione novamente o botão de “**comunicação**” (símbolo de auto-falante), do módulo interno.

Abertura de fechadura

Para acionar a fechadura através do interfone (módulo interno), basta pressionar o botão superior (símbolo de chave), conforme figura 01, para que um pulso seja enviado para a saída “FF” do módulo externo.

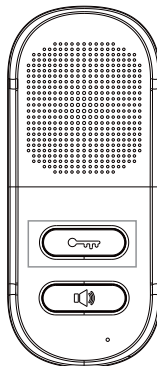


FIGURA 01

Compatibilidade com Botoeira

BOTOEIRA SIMPLIFIQUE 433 MHz - NÃO INCLUSA

EMPARELHAMENTO COM A BOTOEIRA

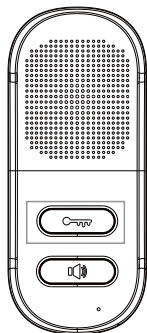


FIGURA 01

01.

Para cadastrar a botoeira **"Simplifique 433Mhz"**, pressione o botão superior (símbolo de chave) do interfone (módulo interno), como na figura 01 e segure até soar o som **"di"** e solte o botão.

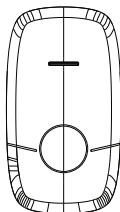


FIGURA 02

02.

Quando o interfone soar o som **"di"** novamente, pressione o botão da botoeira **"Simplifique 433Mhz"**, até que o interfone soe o som **"di"**, isso significa que o emparelhamento foi bem sucedido.

03.

Se o interfone não soar **"di"**, repita a operação acima, até que o emparelhamento seja bem sucedido.

EXCLUIR EMPARELHAMENTO COM A BOTOEIRA

Para excluir um emparelhamento, basta pressionar o botão superior (símbolo de chave, figura 01) do módulo interno, até que soe o som **"di di di"**, assim todos os emparelhamentos serão excluídos.



ATENÇÃO: O interfone simplifique sem fios não é compatível com outros dispositivos 433Mhz, por possuir um código fechado.



ATENÇÃO: A botoeira Simplifique 433Mhz deve ser adquirida separadamente.

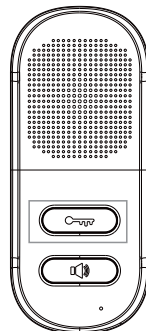


FIGURA 01



Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.

Para maiores informações, consulte o site da Anatel:
www.gov.br/anatel

Certificado de Garantia

Firma-se por meio deste instrumento, a garantia contratual prevista no art. 50 do Código de Defesa do Consumidor. Reger-se-á a presente garantia pelos termos e condições abaixo expostas.

Para usufruir desta garantia, o consumidor deverá, obrigatoriamente, utilizar-se de uma das Assistências Técnicas Credenciadas AGL, especificamente aquelas que constam na relação que se encontra no site **www.aglbrasil.com** ou utilizar-se dos serviços da própria fábrica. Esta garantia é válida apenas no território brasileiro. O transporte de ida e volta do produto até a Assistência Técnica Autorizada ou fábrica, é de total responsabilidade do consumidor. No caso do consumidor solicitar à assistência técnica autorizada o atendimento domiciliar, deverá custear o deslocamento do técnico, não sendo as taxas referentes à visita cobertas por esta garantia.

I. Condições Gerais da Garantia

A presente garantia é concedida aos produtos fabricados ou comercializados pela AGL e tem vigência pelo período de 12 meses, já incluso neste o prazo da garantia legal. O período de garantia é contado a partir da data de emissão da nota fiscal de venda ao consumidor. No período de garantia a mão de obra necessária e a troca de peças, partes e componentes é gratuita, desde que fique comprovado defeito de matéria-prima ou de fabricação. A constatação do defeito de matéria prima ou fabricação só é válida para os fins deste certificado de garantia quando verificados por Assistências Técnicas Credenciadas AGL.

II- Causam a exclusão imediata da Garantia

1. A não comprovação da data de compra, através de nota fiscal e do certificado de garantia preenchido.
2. Mau uso do produto.
3. O desgaste natural do produto.
4. Se o produto tiver sofrido qualquer tipo de influência de natureza química, eletromagnética, elétrica ou de animais (insetos, etc...).
5. O não cumprimento das orientações do manual do produto, ou de qualquer orientação contida no produto.
6. A violação, conserto, ajuste, instalação, reinstalação, modificação ou intervenção de qualquer natureza realizada no produto por pessoa não autorizada pela AGL.
7. A ligação do produto em rede elétrica não compatível com o produto, ou que possua grandes oscilações.
8. Se os danos ao produto forem oriundos de acidentes, sinistros, agentes da natureza (raios, inundações, desabamentos, etc...)
9. A constatação de que o problema no produto não é oriundo de defeitos relativos à matéria prima utilizada pela fábrica ou de defeitos no processo de fabricação.



CONSUMIDOR

NOME: _____ CPF: _____

DATA DA COMPRA: / / NOTA FISCAL: _____

CÓD DO PRODUTO: _____ N° DE SÉRIE: _____

RESPONSÁVEL PELA INSTALAÇÃO:

EMPRESA/PROFISSIONAL: _____ CPF/CNPJ: _____

DATA DA COMPRA: / / NOTA FISCAL: _____

CÓD DO PRODUTO: _____ N° DE SÉRIE: _____

