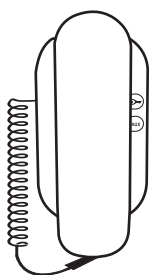


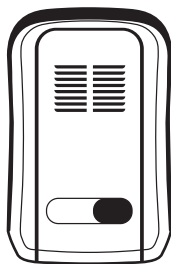
# Porteiro Eletrônico

**AGL**  
Tecnologia para descomplicar a vida.

## Composição: Modelo P10X



1 Unidade interna Interfone

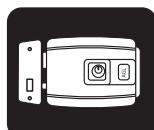


1 Unidade externa de Porteiro Eletrônico

## Características:



Sistema Anti-violação para acionar fechadura



Aciona Fechadura Elétrica 12V



Rede Elétrica Bivolt 100 - 240VAC



Permite 3 extensões



Comunicação de áudio



Ajuste de áudio automático



Resistente a chuva e poeira IP63



Instalação até 500m de distância\*

Sistema de alimentação bivolt automático 100-240VAC

1

## Tabela de fiação

Escolha da fiação correta entre o Interfone e o Painel:

Até 50m - 0,5mm<sup>2</sup> - P10X  
Até 100m - 1,0 mm<sup>2</sup> - P10X  
Até 500m - 1,5 mm<sup>2</sup> - P10X

Até 10m - 1,5mm<sup>2</sup> - Fechadura AGL 12V

**Atenção:** (1) Realize toda a instalação com o produto **desligado da Rede Elétrica**. (2) A distância máxima de instalação é de 500m para o modelo P10X. (3) Use fios de cobre com qualidade comprovada.

2

## Escolha do local para fixação do produto

**1. Fixe o Interfone** no interior da residência. Escolha um local de fácil acesso.

**2. Fixe o Painel** no exterior da residência. Escolha um local que ofereça fácil acesso ao visitante e esteja protegido de sol e chuva.

3

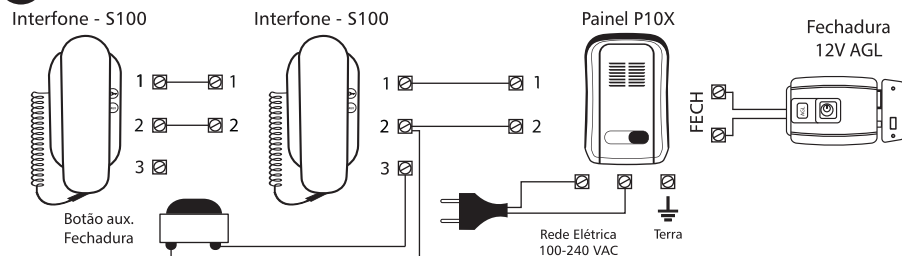
## Ajuste de áudio automático

Os produtos são ajustados na fábrica para oferecer uma excelente comunicação e áudio entre o interfone e o Painel.

O controle do volume é realizado automaticamente pelo circuito eletrônico do produto, e pode ser ajustado usando os controles (Trim pots). Fala e Escuta no painel.

4

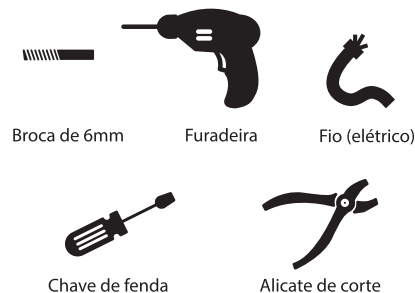
## Diagrama de Instalação - Linha P10X - Alimentação Externa



O interfone universal modelo S100 possui 02 botões para acionamento de até 02 fechaduras, esta função somente esta disponível no produto **Kit Porteiro Eletrônico AGL modelos S100, S200**.

5

## Material de instalação



Broca de 6mm

Furadeira

Fio (elétrico)

Chave de fenda

Alicate de corte