

# Porteiro eletrônico F8-S



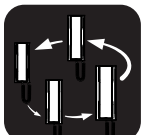
Uma marca do Grupo **legrand**



Segurança



Intercomunicação



Permite  
4 interfones



Regulagem  
de áudio



Comanda  
fechadura  
elétrica



Resistente  
à chuvas



Unidade externa  
com alarme  
antivolação



500  
METROS  
Instalação  
até 500 m de  
distância

## Composição:



1 Interfone



1 Unidade externa de  
porteiro eletrônico



6 Parafusos



6 Buchas

## Material para instalação:

- 1 - Broca 6 mm
- 2 - Furadeira
- 3 - Chave de fenda
- 4 - Alicate de Corte
- 5 - Fio (Elétrico)

## Instalação

ETAPA 1

### Definição do fio

Entre as unidades externa e interna

Até 100 m	-	0,5 mm <sup>2</sup>
Até 200 m	-	1,0 mm <sup>2</sup>
Até 500 m	-	1,5 mm <sup>2</sup>
Fechadura	-	1,5 mm <sup>2</sup>

#### Atenção:

A distância máxima de instalação desse produto é 500m (entre as unidades).

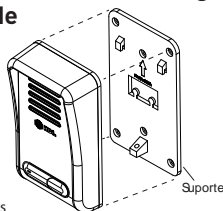
ETAPA 2

### Fixação da unidade externa

Fixe o suporte na parede através dos parafusos que acompanham o produto, depois encaixe a unidade externa e a parafuse.

#### Importante:

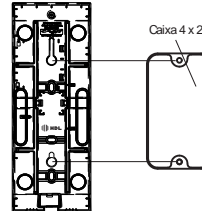
Antes de parafusar o porteiro no suporte, realize toda a instalação e ajustes necessários



ETAPA 3

### Fixação da unidade interna

Fixação em caixas 4 x 2" na vertical ou fixação direta sobre a parede através de buchas

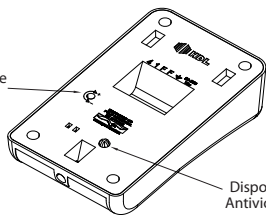


ETAPA 4

### Regulagem do áudio

Não há necessidade de abrir o equipamento para realizar as conexões e/ou ajuste de áudio.

Ajuste de  
Volume

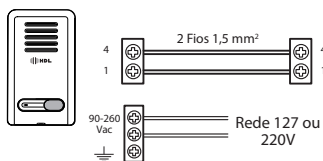


Dispositivo  
Antivolação

ETAPA 5

### Instalação simples

Somente do kit porteiro à 2 fios



O equipamento é bivolt automático, ou seja, não precisa selecionar qual a tensão de entrada.

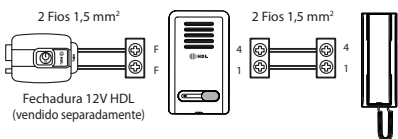
#### Atenção:

Os fios 4 e 1 não podem ser invertidos, ou seja, ligados em bornes diferentes.

### Controle interno

ETAPA 6

### Instalação com fechadura elétrica

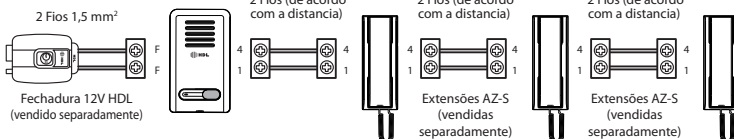


#### Atenção:

Os fios 4 e 1 não podem ser invertidos, ou seja, ligados em bornes diferentes.

ETAPA 7

### Instalação de extensões



#### Atenção:

Os fios 4 e 1 não podem ser invertidos, ou seja, ligados em bornes diferentes.

Podem ser instaladas até quatro monofones, sendo 1 que acompanha o kit e mais três extensões.

HDL da Amazônia Indústria Eletrônica Ltda  
Av. Abiurana, 1150 – Distrito Industrial  
CEP: 69075-010 – Manaus - AM  
CNPJ: 04.034.304/0001-20 - Indústria Brasileira  
Fax (11) 4024-3232

CST – Centro Suporte Técnico  
**(11) 4025 6500**  
br-hdl-sac@hdl.com.br  
www.hdl.com.br

**PRODUZIDO NO  
POLO INDUSTRIAL  
DE MANAUS**  
  
CONHEÇA A AMAZÔNIA



# Porteiro Eletrônico F8-S

• AÇIONA FECHADURA ELÉTRICA



Uma marca do Grupo | legrand®

## ATENÇÃO MUITO IMPORTANTE:

Em virtude do dispositivo antiavolação, a conexão à rede somente deverá ser efetuada quando todas as ligações estiverem concluídas e a tampa da unidade externa fixada. Caso contrário, o alarme será acionado. Para testar o funcionamento do sistema, coloque a tampa da unidade externa sem fechá-la definitivamente (encaixe-a sem colocar o parafuso de fixação). Em seguida, ligue a rede elétrica e teste o funcionamento. Se for necessário ajustar o volume, desconecte da rede, retire a tampa e, com uma chave de fenda pequena, faça o ajuste e teste novamente, conectando à rede após a colocação provisória da tampa. Após o teste final, coloque o parafuso de fixação da tampa, aperte-o e, se desejar, coloque o lacre do parafuso fornecido nesta embalagem.

## CUIDADO:

Se a opção for por colocar o lacre do parafuso, lembre-se que o mesmo somente poderá ser retirado com o auxílio de uma furadeira e broca fina. Portanto, certifique-se de ter realizado a instalação, testes e ajustes corretamente.

## CERTIFICADO DE GARANTIA:

Esse produto passou por todos os testes de resistência exigidos pelo nosso Controle de Qualidade e encontra-se apto para servi-lo durante muitos anos.

A HDL DA AMAZÔNIA INDÚSTRIA ELETRÔNICA LTDA. assegura ao adquirente deste equipamento, garantia contra defeitos de matéria-prima e de fabricação, por 01 (um) ano, a contar da data de sua aquisição, comprovada mediante apresentação da respectiva Nota Fiscal do revendedor ao consumidor, observando o que segue:

- A garantia acima supra é a única garantia quer expressa, quer implícita, ficando excluídos quaisquer danos ou prejuízos indiretos, tais como (de forma meramente explicativa e não taxativa) lucros cessantes, interrupção de negócios e outros prejuízos pecuniários decorrentes de uso, ou da possibilidade de usar esse aparelho.
  - A HDL declara a garantia nula e sem efeito se for constatado por ela, ou pela Assistência Técnica Credenciada que o equipamento sofreu dano causado por uso em desacordo com o manual de instruções, ligação à tensão de rede errada, acidentes (quedas, batidas, etc.), má utilização, instalação inadequada, defeitos decorrentes de influências climáticas (raios, inundações, etc.), sobrecargas na rede elétrica, danos ou prejuízos causados por furto ou vandalismo, e ainda sinais de haver sido violado, ajustado ou consertado por terceiros não autorizados.
  - Equipamentos com número de série adulterado ou ilegível também não serão cobertos pela presente garantia.
  - Os danos ou defeitos causados por agentes externos e demais peças que se desgastam naturalmente com o uso, ou por outras condições anormais de utilização, em hipótese alguma serão de responsabilidade do fabricante.
  - Todos os equipamentos fabricados pela HDL possuem um selo de garantia que não poderá ser violado. A não observância deste item acarretará na perda da garantia do equipamento.
  - Os consertos e manutenção do equipamento, dentro da garantia, serão de competência exclusiva da rede de Assistência Técnica Credenciada pela HDL.
  - A Garantia somente terá validade quando o equipamento for apresentado juntamente com a Nota Fiscal de venda ao consumidor.
  - As despesas do frete não estão cobertas por esta garantia, sendo de responsabilidade exclusiva do proprietário.
  - O proprietário que desejar atendimento domiciliar deverá consultar antecipadamente a rede de Assistência Técnica Credenciada sobre a disponibilidade deste serviço e a taxa de visita cobrada.
- Recomendamos que a instalação do equipamento seja efetuada por um profissional qualificado.
- Para obter informações referentes à nossa rede de Assistência Técnica Credenciada, entre em contato com um dos nossos atendentes pelo telefone (11) 4025-6500 ou acesse nosso site: [www.hdl.com.br](http://www.hdl.com.br)