

# MONOFONE PARA INTERFONE PT-275

BRANCO



## Esta embalagem contém:

- 1 Interfone com monofone
- 1 Jogo de parafusos/buchas

## Fabricado por

CNPJ 08.460.194/0001-10  
SAC e-mail: sac@protection.com.br  
www.protection.com.br

**Garantia de 1 ano** contra defeito de fabricação a partir da data de emissão da Nota Fiscal.

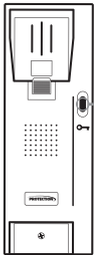
## Compatível com:

- Protection PT-270, PT-280 e PT-290
- Beltempo BT-700
- Amelco IC-55
- HDL AZ-01 e Ld1
- Líder LR-2002
- Multitoc M565

Rev.1

## PARTES E FUNÇÕES

### VISÃO FRONTAL



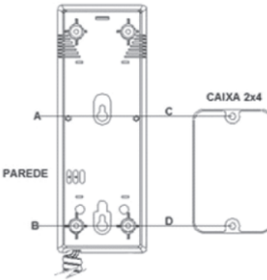
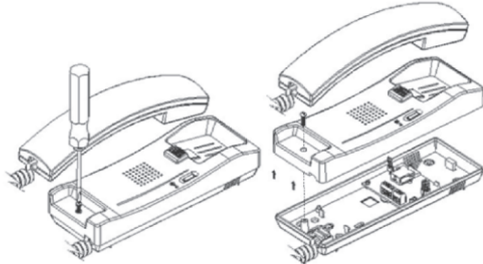
**BOTÃO DE DESTRAVAMENTO DE FECHADURA ELETROMAGNÉTICA**  
(fechadura opcional)

### VISÃO INTERNA



JUMPER JP2  
JUMPER JP1  
JUMPER JP3  
COMUNICAÇÃO 1,2,3  
FECHADURA

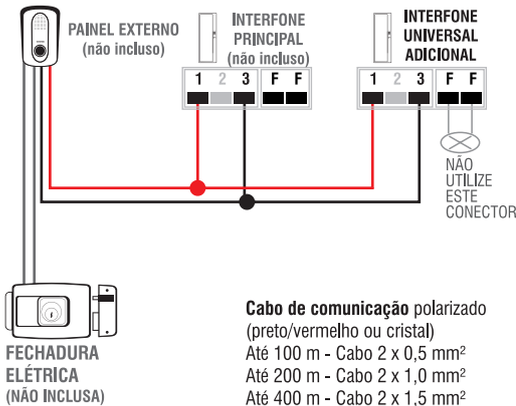
## MONTAGEM E FIXAÇÃO



### Montagem:

- 1) Defina o local da instalação, caixa 4x2 ou diretamente sobre a parede.
- 2) Solte o parafuso e abra o interfone
- 3) Fixe a base, parafusando na caixa 4x2 ou na parede.
- 4) Faça a ligação conforme esquema abaixo.
- 5) Encaixe o painel e parafuse-o.

## ESQUEMA DE LIGAÇÃO COM 2 FIOS - INSTALAÇÃO SIMPLES



**Atenção! Antes de começar a instalação dos fios, desligue a rede elétrica.**

**Ligação do Interfone:** conecte os terminais 1 e 3 do Interfone Universal Adicional com seus correspondentes no Interfone principal.

**Ligação da Fechadura:** neste esquema de ligação a fechadura é acionada pelo painel externo, sendo assim, não utilize os conectores FF deste Interfone Universal Adicional.

**Configuração do JUMPER da Fechadura:** neste esquema de ligação, COLOQUE o Jumper JP1 e Jp2.

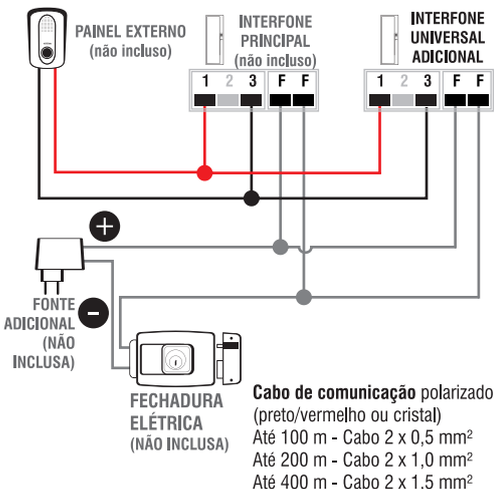
**Configuração do JUMPER de compatibilidade:**

RETIRE o Jumper JP3 para substituir os modelos Multitoc M565, Líder LR-2002, HDL-LD1 ou para REPOSIÇÃO do interfone Principal do porteiro eletrônico Protection PT-270.

COLOQUE o Jumper JP3 para substituir os modelos Amelco IC55, HDL AZ-01 ou para utilizar como extensão ADICIONAL no porteiro eletrônico Protection PT-270.

**Ligação da Rede Elétrica:** neste esquema de ligação os interfones são alimentados pelo Porteiro Eletrônico Residencial, Porteiro Coletivo, Central de Portaria ou sistema de interfonia.

## ESQUEMA DE LIGAÇÃO COM 4 FIOS - INSTALAÇÃO INVOLVÍVEL



**Atenção! Antes de começar a instalação dos fios, desligue a rede elétrica.**

**Ligação do Interfone:** conecte os terminais 1 e 3 do Interfone Universal Adicional com seus correspondentes no Interfone principal.

**Ligação da Fechadura:** neste esquema de ligação a fechadura é acionada pelo Interfone Principal, central de portaria e ou Fonte de alimentação, sendo assim, conecte o FF deste Interfone Universal Adicional no conector FF dos sistema principal.

**Configuração do JUMPER da Fechadura:** neste esquema de ligação, RETIRE o jumper JP1 e Jp2.

**Configuração do JUMPER de compatibilidade:**

RETIRE o jumper JP3 para substituir os modelos Multitoc M565, Líder LR-2002, HDL-LD1 ou para REPOSIÇÃO do interfone Principal do porteiro eletrônico Protection PT-270.

COLOQUE o jumper JP3 para substituir os modelos Amelco IC55, HDL AZ-01 ou para utilizar como extensão ADICIONAL no porteiro eletrônico Protection PT-270.

**Ligação da Rede Elétrica:** neste esquema de ligação os interfones são alimentados pelo Porteiro Eletrônico Residencial, Porteiro Coletivo, Central de Portaria ou sistema de interfonia.