



MP-2T

Interfonia Celular

A central de interfone via celular MP-2T é sinônimo de praticidade e segurança, pois utiliza a rede de celular para fazer a comunicação entre a portaria e residências em condomínios fechados, dispensando o uso de fios.

O MP-2T possui duas conexões FXS, por isso pode ser conectado a dois telefones convencionais, ou dois painéis externos (DTMF), ou então um telefone e um painel externo (DTMF).

Telefone(s) e/ou Painel(is)



Ao discar o apartamento no aparelho.

MP-2T



O equipamento confere na agenda e liga para o morador.

Celular do Morador



Se a chamada veio do painel, o morador pode abrir o portão pelo celular.

O comando é repassado do MP-2T para o painel respectivo.

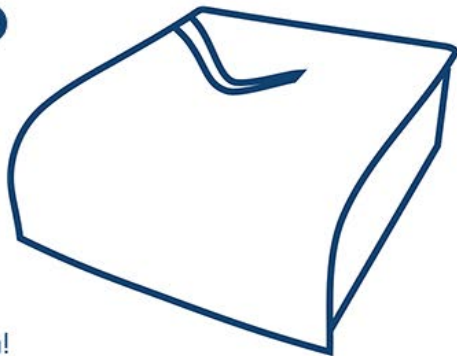
Características:

- Permite cadastrar até 5000 residências;
- Cada residência é relacionada a até quatro números de celular ou telefone fixo;
- Chama 5 vezes no primeiro telefone, se não atender, chama no próximo número cadastrado;
- Possui regeneração de tom DTMF;
- Identificação de caixa postal;
- Fidelização de operadora nas chamadas DDD (celular);
- Função Call-back;
- Restrição e identificação de chamadas recebidas;
- Limitação do tempo de chamada;
- Tecnologia GSM e 3G;
- Sem necessidade de aplicativo no celular, internet ou cabeamento.
- Programação via teclado, via Software USB, ou remotamente com a contratação da Plataforma WEB (www.interfoniacelular.com.br).



**A solução
para condomínios
com eclusas ou
com telefone
do vigia.**

Instale a interfonia do
condomínio em menos de um dia!



Especificações

Instalação:	2 Telefones Convencionais, ou 2 Painéis Externos (DTMF), ou 1 Painele Externo (DTMF) e 1 Telefone.
Comunicação:	Utiliza um chip de celular para ligar para os telefones cadastrados.
Banda de operação:	Funciona tanto em 2G quanto em 3G. Utiliza módulo Quadriband GSM/ GPRS, EDGE e cinco bandas UMTS/HSPA+(800/850, AWS, 1900,2100MHz).
Tensão de alimentação:	90~240 VAC Full Range
Ring (toque):	65 VRMS / 25 Hz
Tom de sinalização:	350 Hz + 440 Hz (senoidal)
Tensão de linha:	48 VDC
Impedância de enlace:	600 ohms
Consumo:	Em standby 4W, em conversação 8W
Fonte:	9 ou 12V / 1A - positivo interno
Dimensões:	12,7cm / 13,8cm / 4,7cm Na caixa: 7cm / 14cm / 26cm
Peso:	Só o produto: 254g Na caixa: 564g



www.pinaculo.com.br

@pinaculoeletronicos

Pináculo