

MP-2T Coletivo

Solução para interfone GSM/3G

O MP-2T Coletivo é sinônimo de praticidade e segurança, pois ele utiliza a rede de celular (GSM/3G) para fazer a comunicação entre a portaria e os apartamentos ou casas em condomínios fechados, dispensando o uso de fios. Mas como funciona? O MP-2T Coletivo pode ser conectado a um telefone convencional (para ramal de portaria) e a um painel externo (DTMF), pois conta com duas conexões FXS. Quando for discado o número referente ao apartamento, por exemplo 202, o MP-2T Coletivo realiza a ligação para o número de telefone celular que foi cadastrado para o apartamento 202. O telefone convencional e o painel externo não acompanham o produto. Na sequência apresenta-se os dois cenários possíveis nas conexões do MP-2T.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

- Permite cadastrar até 1000 apartamentos. Cada residência ou apartamento é relacionado a dois números de telefone (fixo ou celular);
- Chama 5 vezes no primeiro telefone, se não atender, chama no segundo telefone cadastrado;
- Tecnologia GSM/3G;
- Fidelização de operadora nas chamadas DDD (celular);
- Duas conexões FXS: Painel Externo + Ramal para Portaria Física ou 2 painéis externo;
- Siga-me no Ramal da Portaria;
- Restrição e identificação de chamada entrantes;
- Configuração via Software MC-Soft, via ligação remota ou telefone;
- Limitação do tempo de chamada;
- Conexão com troncos de PABX;

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

- Tensão de alimentação: 90~240 VAC Full Range;
- Tensão de linha: 48 VDC;
- Ring (toque): 65 VRMS / 25Hz;
- Dimensões: 127 X 138 X 47 mm;
- Consumo: em standby 4W, em conversação 8W;
- Tom de sinalização: 350Hz + 440Hz (senoidal);
- Impedância de enlace: 600 ohms;
- Fonte: 9~12V / 1A - positivo interno;
- Monocanal.



MP-2T Coletivo

Principais funcionalidades

Callback: Com este recurso ativo, todos os números adicionados na agenda de apartamentos e/ou na agenda de callback quando ligarem para o chip do equipamento, terão sua chamada derrubada e ele retornará de forma automática para o usuário, invertendo assim o sentido e o custo da ligação;

Fidelizador: Fideliza o código da operadora utilizada no equipamento, importante para chamadas DDD e recurso callback;

Bloqueio do envio de ID: Bloqueio o envio do número do chip utilizado no equipamento. Primeiramente deve ser solicitado o bloqueio na operadora;

Whitelist: Com este recurso ativo o equipamento somente estará permitindo ligações para os números adicionados nas agendas;

Bloqueio de chamada entrante: Com este recurso habilitado o equipamento só aceitará ligações vindas de números que estejam adicionados nas agendas. Pode-se também bloquear para qualquer número, inclusive os das agendas;

Volume Transmissão (Tx) e Volume Recepção (Rx): Possível ajustar o áudio das chamadas em até 10 níveis;

Código local: Configura o código de área do chip do equipamento;

Tempo máx. da ligação: Configura o tempo máximo, em minutos, para a duração de chamadas, tanto de entrada quanto saída;

Agenda Apartamentos: Permite o gerenciamento da agenda dos apartamentos e seus respectivos números de telefone a serem chamados, podendo ser até 2 números por apartamento, onde chamará 5 toques no primeiro número e caso não seja atendida a ligação, dê caixa postal ou recusa da chamada, será direcionado ao segundo número cadastrado;

Programador: É possível configurar números que serão programadores remotos, conseguindo assim efetuar toda a programação do equipamento a longa distância, atendendo todas as necessidades de configuração do usuário, tais como: inclusão de apartamentos, exclusão de apartamentos, entre outros.

Cenários de uso do MP-2T

Cenário 1: Paineis Externos com Ramal da Portaria



1 - Na primeira conexão FXS, um Paineis Externos DTMF disponível para os visitantes e com ligação direta para os moradores;

2 - Na segunda conexão FXS, um Telefone Fixo para a Portaria Física, podendo ser habilitado siga-me para celular após o quinto toque.

Cenário 2: Dois painéis externos



Por exemplo, quando o portão ficar próximo a entrada do prédio, é possível conectar dois painéis externos, um para entrada ao condomínio e outro para entrada no prédio.