

### Características do produto:

- . Design moderno nas cores preta ou branca;
- . Tecnologia digital sem fio (Wireless 433,92MHZ);
- . Botão de chamada funciona com bateria (Transmissor Externo);
- . Campainha Bivolt automático. Pode ser ligado em rede elétrica (127V/220V);
- . Permite instalação em local externo (Protetor de chuva IP63 no Transmissor);
- . Sistema de sincronização digital com anti-interferência;
- . Possibilita até 3 Campainhas (Receptores) no mesmo Botão (Transmissor) para uso em ambientes amplos);
- . Possui 35 tipos de toques para escolher;
- . Controle de volume com 4 níveis de toque da campainha (Receptor);
- . Alcance de até 50 metros.

### Instalação:

1. Retire o produto de embalagem e escolha um local protegido e adequado para fixação do Botão (Transmissor).

2. Abra o Botão usando uma chave com ponta fina como alavanca. Fixe-o na parede usando parafusos ou fita dupla face. Antes de fecha-lo, retire o lacre da bateria e pressione a tecla na placa e observe que o LED acenderá.

3. Instale a Campainha diretamente em uma tomada 127V ou 220V. Escolha um local adequado para que o som do toque seja ouvido em outros ambientes.

Em locais de ambiente amplo ou com muitos ruídos, sugerimos a instalação de 2 ou 3 Campainhas (receptor) sincronizadas em um mesmo Botão (Transmissor).

### Configuração:

1. Para escolher um tipo de toque da campainha, pressione a tecla indicada na figura e selecione o tipo de toque que deseja.

2. Para escolher o volume de toque da campainha, pressione a tecla indicada na figura e selecione o nível de volume que deseja.

3. Se for necessário sincronizar um Botão (Transmissor) em uma Campainha (Receptor), abra o Receptor.

4. Com o produto ligado na rede elétrica, pressione a tecla interna por 2 segundos em seguida pressione o Botão (Transmissor) e observe que o Led do Receptor pisca rapidamente por 1 segundo.

5. Se for necessário apagar um Botão (Transmissor) da memória de uma Campainha (Receptor), abra o Receptor.

6. Com o produto ligado na rede elétrica, pressione a tecla interna por 5 segundos ou até que o LED apague.

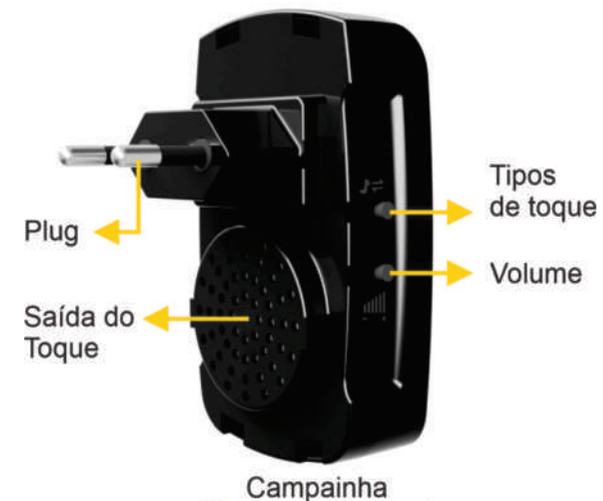
### Figuras:



Botão (Transmissor)



Campainha (Receptor)



Campainha