

CAMPAINHA SEM FIO

Instruções gerais:

O que você deve saber antes da instalação.

- O transmissor fornecido com este kit é emparelhado com o receptor e configurado para o tom de música padrão "DingDong". Consulte o tópico "Configurações" para emparelhar o transmissor com o receptor e escolha seu ringtone favorito se necessário.
- Este kit pode ser configurado para trabalhar em conjunto com até 16 outras unidades do mesmo modelo.
- Evite montar o transmissor sobre superfícies metálicas, pois este tipo de material pode bloquear os sinais R.F..
- Evite montar o transmissor diretamente sobre a ação do tempo, pode ocorrer o envelhecimento do plástico.
- A faixa de alcance diminuirá se a bateria do transmissor estiver com pouca carga.

Configurações:

1. VOLUME DA CAMPAINHA.

1.1 - Pressione o botão de **Controle de Volume** no receptor para alternar entre 4 opções de potência do som.

2. ESCOLHA DO RINGTONE.

- 2.1 - Os botões "avançar" e "voltar" alternam entre as 52 opções de toques.
- 2.2 - Ao pressionar os botões "avançar" ou "voltar", o receptor tocará as músicas em sequência.
- 2.3 - Após a escolha do ringtone, é necessário realizar o emparelhamento para confirmar a escolha.

Obs: Podem ser definidos toques diferentes para transmissores diferentes. (ver abaixo).

3 - EMPARELHAMENTO TRANSMISSOR \ RECEPTOR:

- 3.1 - Pressione o botão de Controle de Volume por cinco (05) segundos, até ouvir "DingDong" e os LEDs começarem a piscar.
- 3.2 - Pressione o botão circular do Transmissor para que o Receptor registre a sua frequência.
- 3.3 - Ao ser registrada a frequência do Transmissor, o Receptor tocará o ringtone selecionado.
- 3.4 - O modo de emparelhamento encerra ao pressionar o botão do Transmissor ou em 5 segundos.

4. EMPARELHAMENTO DE DOIS OU MAIS KITS DA CAMPAINHA SEM FIO:

- 4.1 - O modo emparelhamento está disponível para somente um transmissor de cada vez.
- 4.2 - Para o emparelhamento de dois ou mais transmissores, siga o procedimento de "escolha do ringtone" e "emparelhamento" para cada transmissor. Podem ser configurados até 16 transmissores por receptor.

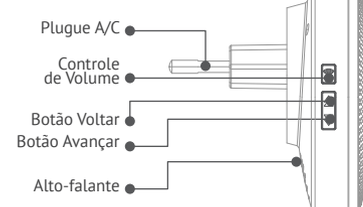
5. REDEFINIR CONFIGURAÇÕES:

5.1 - Pressione o botão "avançar" por 5 segundos, o receptor tocará "DingDong" e os LEDs irão piscar. Após este procedimento, o transmissor retornará à sua configuração de fábrica.

TRANSMISSOR SEM FIO



RECEPTOR BIVOLT



Solução de Problemas

O receptor não toca.

Verifique as pilhas do receptor;
O receptor pode estar fora do alcance do transmissor;
O receptor pode não estar emparelhado com o transmissor;
Verifique se o VOLUME não está baixo demais;
Verifique se a bateria do transmissor está em boas condições e substitua se for necessário.

O alcance da operação foi reduzido.

Estruturas metálicas, incluindo molduras de portas podem reduzir o alcance do produto. Evite instalar o transmissor próximo a estruturas metálicas;
Se a bateria do transmissor estiver gasta, o alcance será reduzido, substitua a bateria do transmissor entre 12 e 18 meses;
Paredes e tetos espessos podem reduzir o alcance do transmissor;
Outros equipamentos elétricos ou eletrônicos podem interferir nas ondas de rádio do transmissor.

Instalação

IMPORTANTE: Antes da instalação, faça o teste de alcance do Kit Campainha Sem Fio.

RECEPTOR

O receptor liga automaticamente ao ser conectado em uma tomada padrão 110v ou 220v.
O Receptor pode ser fixado na parede através do encaixe em parafusos, ou pode ser apoiado em local de sua preferência.

TRANSMISSOR

O Transmissor já vem de fábrica com bateria. Para ser ativado, basta retirar a proteção da bateria e está pronto. Existem duas formas de fixar o transmissor:

1 - FITA ADESIVA DUPLA-FACE (fornecida no kit)

- 1.1 - Escolha uma área plana e limpe bem o local onde será instalado o receptor. Certifique-se que a área esteja seca e totalmente livre de gorduras ou poeira;
- 1.2 - Destaque um dos lados da fita dupla-face e cole na parte de trás do receptor, encaixando-a da melhor forma possível;
- 1.3 - Destaque o outro lado da fita dupla-face, encoste o transmissor com a fita na parede e pressione por 10 segundos.

2 - PARAFUSOS E BUCHAS DE FIXAÇÃO

- 2.1 - Prepare uma furadeira com broca de 6mm (1/4pol) e uma chave "philips";
- 2.2 - Desencaixe a placa plástica que está na parte de trás do transmissor;
- 2.3 - Utilize as furações da placa plástica para fazer as marcações na superfície onde será fixado o transmissor;
- 2.4 - Faça os furos nas marcações;
- 2.5 - Utilize buchas e parafusos*** de 6mm nas furações;
- 2.6 - Ajuste a placa plástica nas furações e parafuse até que fique fixa;
- 2.7 - Encaixe o transmissor na placa plástica.

***Buchas e parafusos não inclusos no kit "Campainha sem fio".

Especificações Técnicas

Tensão de funcionamento do receptor plug-in:	85~265V - Bivolt
Bateria do Controle:	23A - 12v (inclusa)
*Distância suportável:	até 100 metros
Faixa audível:	100 metros
Toques selecionáveis:	52 toques
Escala de volume:	25~110 dB, 4 níveis
Expansível (Sim ou Não):	Sim
Frequência de trabalho:	433,92 MHz ± 280 kHz
Temperatura de trabalho:	-30° C~70° C
**Á prova d'água:	Chuvas leves e respingos