

Conjunto de 2 campainhas 230Vac sem fio com botão auto-alimentado (cinético) - IP20 - branco - alcance 150m - Geti GWDK208W

REF. 302-4047



INFORMAÇÕES PRÉ-INSTALAÇÃO

O alcance do sinal da campainha pode ser afetado por interferências de outros equipamentos eletrônicos, metais, paredes, tetos de betão ou outros materiais de construção.

As campainhas da série Geti GWDK podem atingir uma distância de até 150 m (dependendo do tipo) em ambiente aberto.

- Antes da configuração e instalação, teste o alcance da campainha nos locais desejados.
- Escolha uma tomada para ligar a campainha e leve o botão da campainha até à área onde será instalado.
- Selecione a melodia desejada. Consulte o procedimento de configuração abaixo para instruções.
A campainha vem pré-configurada com a melodia "Ding Dong".
- Coloque a campainha o mais longe possível de placas de indução, televisores ou outros dispositivos eletrônicos que produzam campos magnéticos ou interfiram nos sinais.
- Não instale os botões em materiais metálicos como molduras de portas. O metal reduz significativamente o alcance do sinal. Se essa for a única opção disponível, recomenda-se testar previamente o funcionamento da campainha à distância desejada.

DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO

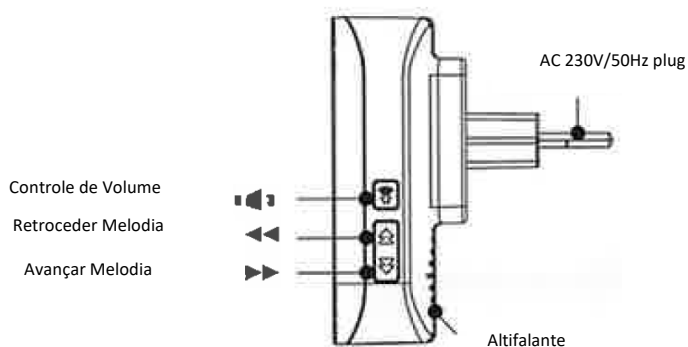


Figura 1 - Campainha



Figura 2 – Botão da Campainha

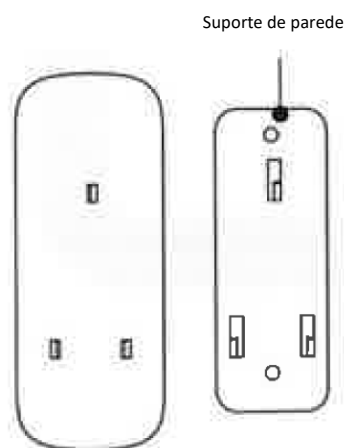


Figura 3 – Suporte de Montagem

AJUSTE DO VOLUME

Existem 5 níveis de volume. O botão de volume está identificado com e encontra-se na lateral da campainha.

SELEÇÃO DE SONS

Estão disponíveis 58 tipos de sons, incluindo canto de pássaros, latidos de cão, despertador, melodias de piano e sons clássicos. Selecione a melodia desejada utilizando os botões ◀◀ (anterior) e ▶▶ (seguinte) localizados na lateral da campainha. Para guardar a melodia pretendida, prossiga para o ponto 3 (a-c).

EMPARELHAMENTO E ALTERAÇÃO DA MELODIA

- Selecione a melodia desejada pressionando repetidamente o botão ◀◀ (anterior) ou ▶▶ (seguinte). Esta será a melodia reproduzida pela campainha.
- Coloque a campainha em modo de emparelhamento pressionando e mantendo premido o botão até ouvir o som de aviso "Ding Dong" e o LED começar a piscar. Tem cerca de 5 segundos para concluir o emparelhamento. Após esse tempo, o modo será automaticamente encerrado.
- Para emparelhar o botão com a campainha ou para confirmar a melodia selecionada, pressione o botão da campainha uma vez. Se o emparelhamento for bem-sucedido, a campainha reproduzirá a melodia selecionada.
- Se o modo de emparelhamento terminar automaticamente antes de concluir o emparelhamento (o LED deixar de piscar ou a campainha se a campainha não reproduzir a melodia selecionada), repita os passos a-c.
- Para alterar a melodia, repita os passos a-c.

EMPARELHAR COM OUTRAS CAMPAINHAS E BOTÕES

Ao repetir os passos 3. (a-c) acima, pode emparelhar campainhas ou botões adicionais. O sistema permite emparelhar até 50 dispositivos. Pode selecionar uma melodia diferente para cada campainha.

Todas as campainhas GETI GWD podem ser emparelhadas entre si.

Antes da instalação final, teste o alcance de funcionamento para garantir que o local onde pretende instalar o botão da campainha está dentro do alcance da própria campainha.

INSTALAR O BOTÃO COM FITA ADESIVA DE DUPLA FACE

- Certifique-se de que a superfície onde o botão será instalado está nivelada, sem pó, sujidade, seca e desengordurada. Caso contrário, poderá verificar-se um futuro descolamento do botão.
- Remova a película protetora de um dos lados da fita adesiva e cole-a na parte inferior do suporte de montagem do botão.
- Remova a película protetora do outro lado da fita adesiva, pressione o suporte de montagem no local desejado e mantenha pressionado durante cerca de 10 segundos.
- Fixe o botão da campainha no suporte de montagem. A instalação está concluída.

INSTALAR O BOTÃO COM PARAFUSOS

- Coloque o suporte de montagem no local pretendido e marque os pontos de perfuração através dos orifícios para parafusos (Fig. 3).
- Com uma broca de diâmetro adequado às buchas fornecidas, faça dois furos nos pontos marcados. (Antes de furar, certifique-se de que não existem cabos elétricos ou outros objetos na zona que possam ser danificados, pois poderá correr riscos de ferimentos.)
- Insira as buchas fornecidas nos furos.
- Aparafuse o suporte de montagem com os parafusos incluídos.
- Fixe o botão no suporte de montagem. A instalação está concluída.

INSTALAÇÃO DA CAMPAINHA

- a) Ligue a campainha a uma tomada standard AC 230V / 50 Hz da divisão à sua escolha. Em seguida, pressione o botão da campainha para verificar novamente o funcionamento do conjunto instalado.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

1. A campainha não emite som:
 - A campainha pode não estar bem encaixada na tomada.
 - A campainha pode estar fora do alcance do botão.
 - A campainha pode não estar emparelhada com o botão.
 - Verifique a configuração de volume.

ESPECIFICAÇÕES

- Alimentação da campainha: AC 230V / 50Hz
- Alimentação do botão: cinética
- Consumo da campainha: < 1 W
- Proteção IP do botão: IP20
- Proteção IP da campainha: IP20
- Alcance do sinal (consoante o tipo): até 150 m em campo aberto
- Número de melodias: 58
- Volume: 5 níveis, 0 – 110 dB
- Frequência: 433,92 MHz
- Temperatura de funcionamento: -20 °C a +50 °C

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

A Tipa, spol. s r.o. declara que todas as campainhas da série GWD estão em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva 2014/53/EU.

ATENÇÃO



Não elimine este produto junto com os resíduos domésticos no final da sua vida útil.

Leve-o a um ponto de recolha para reciclagem de equipamentos elétricos e eletrónicos.

A informação sobre o método correto de eliminação está indicada através do símbolo no produto, nas instruções de utilização ou na embalagem.

Recicle os materiais de acordo com a sua designação.

A reciclagem de materiais ou a reutilização de componentes de equipamentos antigos contribui significativamente para a proteção do ambiente.

Para mais informações sobre centros de reciclagem autorizados, contacte o município.