

Conjunto de 2 campainhas 230Vac sem fio c/ 58 melodias - IP55 - preto - alcance 300m - Geti GWD205B



REF. 302-4050

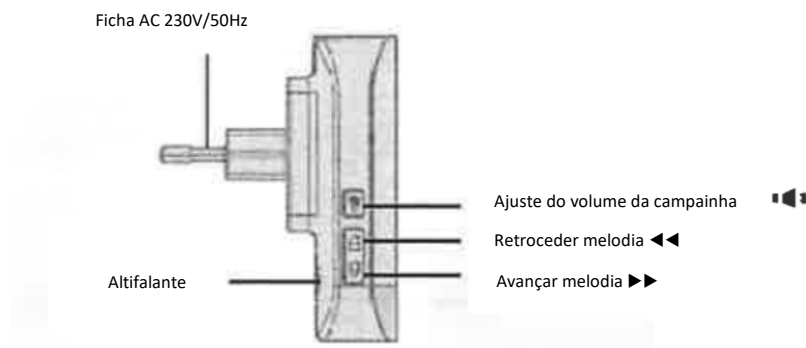
INFORMAÇÕES ANTES DA INSTALAÇÃO

O alcance do sinal da campainha pode ser afetado por interferência de outros dispositivos eletrônicos, metais, paredes, tetos de betão ou outros materiais de construção. As campainhas da série Geti GWD funcionam tipicamente a uma distância de 150–300 m (dependendo do modelo) em espaço aberto e sem interferências.

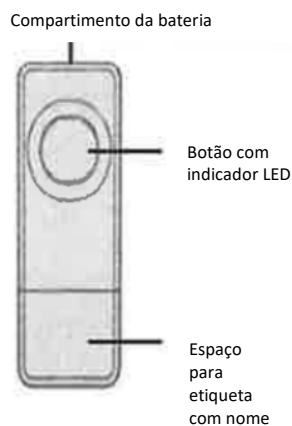
- Antes da configuração e instalação, teste o alcance da campainha nos locais desejados.
- Escolha uma tomada para ligar a campainha e leve o botão da campainha para o local onde pretende que o toque ocorra. Prima o botão e verifique se a campainha toca.
- Selecione a melodia desejada. As instruções relativas a essa situação encontram-se em baixo. As campainhas vêm de fábricas configuradas com a melodia padrão "Ding Dong" (2 sinais sonoros).
- Instale a campainha o mais longe de placas de indução, televisores ou outros equipamentos eletrônicos que gerem campos magnéticos ou que possam interferir com o sinal.
- Não instale o botão em superfícies metálicas ou perto de armações metálicas (Ex.: molduras de portas). O metal reduz significativamente o alcance do sinal. Se não houver outra alternativa, recomendamos testar previamente o funcionamento da campainha à distância desejada.
- Quando a bateria estiver fraca, o alcance do botão transmissor também será reduzido. Se estiver completamente descarregada, nem o LED nem o botão funcionarão. O botão é alimentado por uma pilha alcalina de 12V do tipo 23A.
- Substitua a bateria conforme indicado na secção: "Substituição da bateria".

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

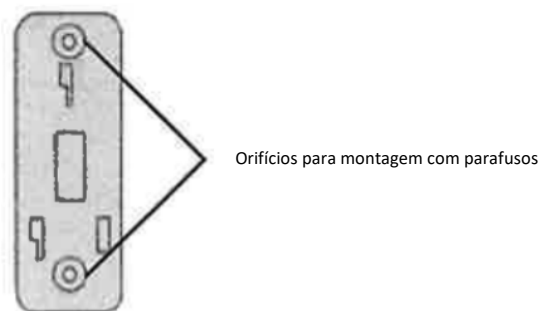
Campainha para tomada (fig. 1)




Botão da campainha (fig. 2)



Suporte de Montagem (fig. 3)



AJUSTE DE VOLUME

Estão disponíveis 5 níveis de volume. O botão de volume está assinalado com  e encontra-se na lateral da campainha.


SELEÇÃO DA MELODIA DE CHAMADA

Estão disponíveis 58 tipos de melodias, incluindo canto de pássaros, latidos de cão, alarme, melodias de piano e toques clássicos de campainha.

Selecione a melodia desejada utilizando os botões ◀◀ (anterior) e ▶▶ (seguinte), localizados na lateral da campainha.

Para guardar a melodia, siga os passos 3 (a–c) indicados abaixo.

EMPARELHAMENTO E ALTERAÇÃO DA MELODIA

- Selecione a melodia desejada premindo repetidamente o botão ◀◀ (anterior) ou ▶▶ (seguinte). Esta será a melodia selecionada pela campainha.
- Coloque a campainha em modo de emparelhamento premindo e mantendo premido o botão  até ouvir o som de aviso “Ding Dong” (dois avisos sonoros) e o LED começar a piscar.
Terá então cerca de 5 segundos para concluir o emparelhamento. Após esse tempo, o modo será automaticamente encerrado.
- Para emparelhar o botão com a campainha e confirmar a melodia escolhida, prima o botão da campainha uma vez.
Se o emparelhamento for bem-sucedido, a campainha reproduzirá a melodia escolhida.
- Se o modo de emparelhamento terminar automaticamente antes do emparelhamento, o LED parar de piscar ou a campainha não tocar, repita os passos a–c.
- Para alterar a melodia, repita os passos a–c.

EMPARELHAMENTO COM OUTRAS CAMPAINHAS E BOTÕES

Ao repetir os passos 3 (a–c) acima, pode emparelhar mais campainhas e botões adicionais.

O sistema suporta até 50 campainhas e botões emparelhados. Para cada campainha, pode ser selecionado um toque diferente.

Todas as campainhas da série GETI GWD são compatíveis entre si para emparelhamento.

Antes da instalação definitiva, teste o alcance operacional para garantir que o local onde pretende instalar o botão está dentro do alcance da campainha.

INSTALAÇÃO DO BOTÃO COM FITA ADESIVA DUPLA FACE

- Certifique-se de que a superfície onde o botão será instalado é plana, limpa de pó, sujidade e está desengordurada.
(Superfícies mal preparadas podem causar o descolamento do futuro 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 do outro lado da fita e pressione o suporte de montagem contra a superfície pretendida durante cerca de 10 segundos.
- Encaixe o botão da campainha no suporte de montagem. A instalação está concluída.

INSTALAÇÃO DO BOTÃO COM PARAFUSOS

- Coloque o suporte de montagem do botão na posição pretendida e marque os furos na superfície através dos orifícios (ver fig. 3) na superfície.
- Usando uma broca com o diâmetro adequado às buchas fornecidas, perfure cuidadosamente os furos nas marcações.
(Antes de perfurar, certifique-se de que não há cabos elétricos, tubos ou outros obstáculos no local.)
- Insira as buchas fornecidas nos furos.
- Alinhe o suporte de montagem com os furos e aparafuse com os parafusos disponibilizados.
- Encaixe o botão da campainha no suporte de montagem. A instalação está concluída.

INSTALAÇÃO DA CAMPAINHA

- Ligue a campainha a uma tomada standard 0 AC 230V / 50Hz no local desejado.
Prima o botão da campainha para verificar novamente o funcionamento correto do conjunto instalado.

SUBSTITUIÇÃO DA BATERIA NO BOTÃO DA CAMPAINHA

- Com a chave de fendas fornecida, pressione a lingueta mostrada na fig. 2 para remover a tampa frontal do botão da campainha.
Retire a bateria usada e insira uma nova, do mesmo tipo: 23A.
- Verifique a polaridade (+/–). A polaridade correta está assinalada no interior do botão, junto ao compartimento da bateria.
(Não respeitar a polaridade pode danificar o botão.)
- Volte a colocar a tampa frontal do botão no local original e pressione até encaixar.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

- A campainha não emite som**
 - Verifique a bateria do botão da campainha e substitua-a, se necessário.
 - Verifique se a campainha está corretamente inserida na tomada.

- A campainha pode estar fora do alcance do botão.
- A campainha pode não estar emparelhada com o botão.
- Verifique o nível de volume definido.

ESPECIFICAÇÕES

- Tensão de alimentação da campainha (tomada): AC 230V / 50Hz
- Tensão de alimentação do botão da campainha: DC 12V bateria 23A
- Consumo de energia da campainha: < 0,5 W
- Grau de proteção da campainha: IP55
- Grau de proteção do botão: IP20
- Alcance (em campo aberto): 150 – 300 m
- Número de melodias: 58
- Níveis de volume: 5 níveis / 0 – 110 dB
- Compatibilidade entre dispositivos: sim, dentro da série de campainhas Geti
- Frequência de transmissão: 433,92 MHz
- Faixa de temperatura de funcionamento: -20 °C a +50 °C

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

O dispositivo está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE.

ATENÇÃO



Não descarte o produto no lixo doméstico comum ao término da sua vida útil. Leve-o a um ponto de recolha adequado para a reciclagem de equipamentos elétricos e eletrónicos. As instruções sobre a eliminação correta estão assinaladas pelo símbolo presente no produto, no manual ou na embalagem. Recicle os materiais de acordo com os símbolos e indicações fornecidos. A reutilização de equipamentos antigos e a reciclagem de materiais ajudam significativamente a proteger o ambiente. Para obter informações sobre centros de reciclagem autorizados, consulte a sua autoridade local.

