

Manual do usuário CIB 100

Campinha sem fio

Parabéns, você acaba de adquirir um produto com a qualidade e segurança Intelbras.

A campinha sem fio CIB 100 é utilizada para auxílio no controle de acesso de residências, apartamentos e escritórios. Possui um receptor com 5 sons diferenciados e 4 níveis de volume. Sua instalação é simples e pode ser feita por qualquer pessoa.

Tudo isso com um excelente acabamento!

Cuidados e segurança



Evite colocar o transmissor ou o receptor perto de áreas de alta temperatura, superfícies metálicas ou eletromagnéticas.



Para a limpeza use somente uma flanela ou pano de microfibra seco. Não use limpadores ou solventes, exemplo álcool, porque podem causar danos à carcaça e infiltrar-se no aparelho, causando dano permanente.



O receptor é próprio para instalação em ambientes internos. Não exponha o aparelho ao sol, à chuva ou à umidade. Caso isso aconteça, desligue-o e leve o aparelho imediatamente a uma assistência técnica autorizada.



Nunca abra o produto, troque ou substitua peças.



A Intelbras não acessa, transfere, capta, nem realiza qualquer outro tipo tratamento de dados pessoais a partir deste produto.

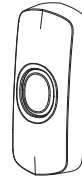


Este produto possui uma pilha/bateria interna. Após sua vida útil, as pilhas/baterias devem ser entregues a uma assistência técnica autorizada da Intelbras ou realizar diretamente a destinação final ambientalmente adequada evitando impactos ambientais e a saúde. Caso prefira, a pilha/bateria assim como demais eletrônicos da marca Intelbras sem uso, pode ser descartado em qualquer ponto de coleta da Green Eletron (gestora de resíduos eletroeletrônicos a qual somos associados). Em caso de dúvida sobre o processo de logística reversa, entre em contato conosco pelos telefones (48) 2106-0006 ou 0800 704 2767 (de segunda a sexta-feira das 08 às 20h e aos sábados das 08 às 18h) ou através do e-mail suporte@intelbras.com.br.

1. Especificações técnicas

Alimentação (receptor)	Bivolt automático (100 a 240 Vac / 50-60 Hz)
Alimentação (transmissor)	1× CR2032
Frequência de operação	433.92 MHz
Volume	4 níveis
Melodias	5 melodias
Material	ABS
Proteção do transmissor	IP44
Alcance	Até 100 m sem barreiras

2. Conteúdo da embalagem



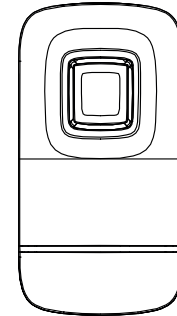
1× transmissor



2× parafusos 5 mm



2× buchas 5 mm



1× receptor



1× manual do usuário



1× fita dupla face



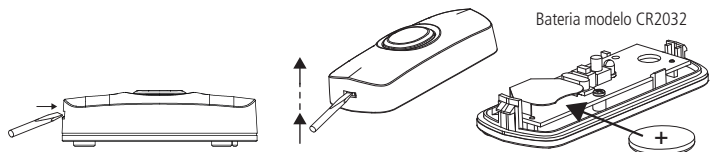
1x Bateria CR2032

3. Instalação

3.1. Transmissor

Para instalar o transmissor da campainha, verifique o local desejado e, então, escolha a forma de fixação. Como mostra a figura a seguir, esta parte pode ser fixada por dois parafusos 5 mm ou ainda utilizando uma fita dupla face (ambos acompanham o produto).

Obs.: somente o transmissor possui proteção IP44.

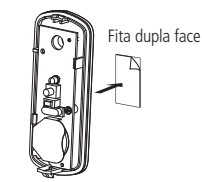


Para abrir o produto, posicione uma chave de fenda inclinada na parte superior do encaixe.

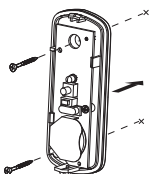
Pressione e levante a chave com um movimento semelhante a uma alavanca.

Para instalar a bateria siga a instrução conforme figura acima

Bateria modelo CR2032

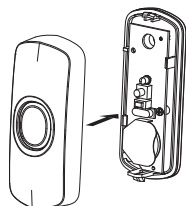


Fita dupla face



Parafusos (necessário perfurar nos locais indicados na imagem)

Atenção: substitua a bateria do transmissor quando notar a diminuição do alcance do produto ou o não acionamento do LED.

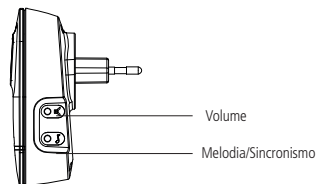


Fechar o produto conforme acima

Obs.: para a correta fixação do módulo externo quando utilizada a fita dupla face, a superfície deve estar limpa, isenta de substâncias gordurosas, poeira ou qualquer tipo de contaminação que possa comprometer a fixação da cola.

3.2. Receptor

Conecte o receptor diretamente em uma tomada elétrica.



Volume

Com o receptor ligado à tomada, pressione o botão *Volume* para selecionar um dos 4 níveis sonoros desejado.

Melodia

Com o receptor ligado à tomada, pressione o botão *Melodia* para selecionar uma das 5 melodias desejada.

Sincronismo

O transmissor e o receptor já saem de fábrica sincronizados. Se houver alguma desconexão ou adição de mais receptores, siga o procedimento para sincronizar:

1. Mantenha pressionado o botão *Sincronismo* do receptor por 3 segundos até que seja emitido um sinal sonoro *Ding-Ding*;
2. Em seguida, pressione o botão de chamada do transmissor. O receptor irá soar *Ding*, o que significa que o sincronismo está concluído.

Atenção: 1 receptor sincroniza com até 4 transmissores e 1 transmissor sincroniza com infinitos receptores.

intelbras



Suporte a clientes: (48) 2106 0006

Fórum: forum.intelbras.com.br

Suporte via chat: intelbras.com.br/suporte-tecnico

Suporte via e-mail: suporte@intelbras.com.br

SAC: 0800 7042767

Onde comprar? Quem instala?: 0800 7245115

Importado no Brasil por: Intelbras S/A – Indústria de Telecomunicação Eletrônica Brasileira
Rodovia SC 281, km 4,5 – Sertão do Marum – São José/SC – 88122-001
CNPJ 82.901.000/0014-41 – www.intelbras.com.br

01.20

Origem: China