



Manual do usuário

ISW 1001



ISW 1001

Minibotão smart

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

O minibotão smart ISW 1001 é um controle remoto de design compacto, baixo consumo de energia, fácil instalação e fácil configuração. Controle suas automações e outros dispositivos da linha de automação Izy através de três comandos diferentes: um clique, dois cliques ou um clique prolongado.

Atenção: é obrigatório o uso de uma central ICA 1001, compatível da linha de automação Izy.

Obs.: o minibotão smart foi desenvolvido para uso interno.

Atenção: este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados. Incorpora produto homologado pela Anatel sob o número: 12385-20-11765, para consultas acesse o site: sistemas.anatel.gov.br/sch.

Cuidados e segurança

- » **Segurança no transporte:** os devidos cuidados devem ser adotados para evitar danos causados por peso, vibrações violentas ou respingos de água durante o transporte, armazenamento e instalação.
- » **Guarde a embalagem e o guia de instalação para uso futuro:** guarde cuidadosamente a embalagem do minibotão smart ISW 1001, para o caso de haver necessidade de envio ao seu revendedor local ou ao fabricante para garantia, embalagens diferentes da original podem causar danos ao dispositivo durante o transporte.
- » **Manuseio:** não desmonte o minibotão smart e não toque em suas partes internas, pois causa a perda de garantia. Não deixe o minibotão smart cair, pois pode causar danos ao produto e não a exponha a choques e vibrações.
- » **Limpeza:** não utilize produtos de limpeza líquidos ou em aerossol. Use somente um pano umedecido com água para limpeza. A limpeza deverá ocorrer apenas na parte externa.
- » **Instalação:** não instale o minibotão smart em lugares instáveis, pois a queda pode gerar danos ao produto. O minibotão smart deve ser instalado em local protegido contra exposição a substâncias inflamáveis, explosivas ou corrosivas. Não instale o produto em locais onde a temperatura interna do equipamento exceda os níveis acima e abaixo do permitido nas especificações técnicas. Evite expor o minibotão smart a campos magnéticos e sinais elétricos. O minibotão smart foi desenvolvido para ambientes internos livres de fenômenos naturais (chuva, granizo, etc.). Ambientes com alta incidência de sinais RF – como por exemplo, locais próximos a ERBs ou a estações de rádio –, podem interferir no funcionamento do produto.
- » **Cuidados com os acessórios:** sempre utilize os acessórios recomendados pelo fabricante. Antes da instalação, abra a embalagem e verifique se todos os componentes estão inclusos. Contate o revendedor local imediatamente caso não localize algum componente na embalagem.
- » **Assistência técnica:** não tente consertar este produto, abrindo ou removendo a tampa fixa, além de perder a garantia, pode ser perigoso. Deixe que toda assistência seja feita por nossa rede autorizada.
- » **Atenda às advertências:** siga todas as instruções indicadas neste manual.
- » **LGPD - Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais:** este produto faz tratamento de dados pessoais, porém a Intelbras não possui acesso aos dados a partir deste produto. Este produto possui criptografia no armazenamento dos dados pessoais.



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.

Índice

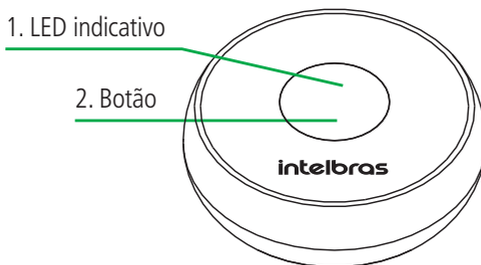
1. Especificações técnicas	5
2. Produto	5
2.1. Conheça seu minibotão smart	5
2.2. Conteúdo da embalagem	6
3. Instalação	6
3.1. Instalando as pilhas	6
3.2. Criando uma conta no aplicativo Izy Smart	7
3.3. Adicionando o botão ISW 1001 a uma conta no aplicativo Izy Smart	7
3.4. Fixando o ISW 1001	7
Termo de garantia	8

1. Especificações técnicas

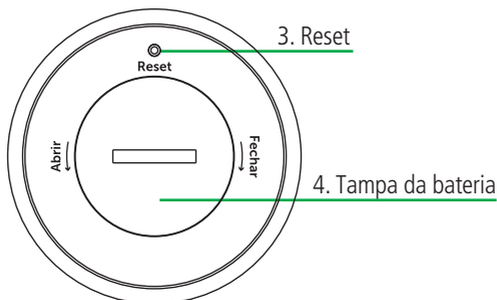
Protocolo de comunicação	IEEE 802.15.4 GHz (3.0 Zigbee)
Frequência de transmissão	2,4 Ghz (Zigbee)
Frequência de operação	Wi-Fi 2,4 Ghz (não suporta 5 Ghz)
Potência de transmissão	≤ 15 dBm
Alcance da conexão Zigbee	100 metros sem barreiras
Alimentação	3 Vdc - Bateria tipo CR 2032
Vida útil da bateria	1 ano (20 acionamentos/dia)
Indicação de bateria fraca	2,6 V ± 0,2 V (através do app)
Temperatura de operação	-10°C ~ +55°C
Corrente em stand by	≤ 30 µA
Corrente de operação	≤ 30 mA
Dimensões (Ø × P)	50 × 16 mm

2. Produto

2.1. Conheça seu minibotão smart

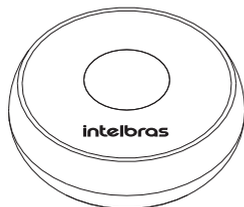


Item	Nome	Descrição
1	Botão de acionamento	Pressione conforme a opção configurada para acionar a automação dentre as seguintes opções: um clique, dois cliques curtos ou um clique prolongado.
2	LED Indicativo	Indica o status do ISW 1001 Verde: programação Vermelho: utilizando o botão



Item	Nome	Descrição
3	Reset	Utilizado para resetar e programar o ISW 1001
4	Tampa da bateria	Proteção da bateria

2.2. Conteúdo da embalagem



1× ISB 1001 botão smart



1× fita dupla face



1× bateria CR2032

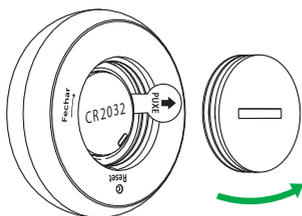


1× guia de instalação

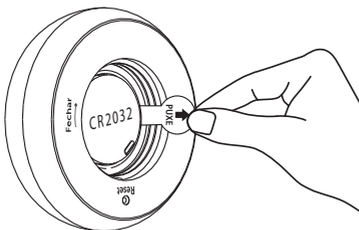
3. Instalação

3.1. Instalando as pilhas

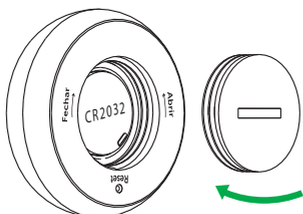
Antes de instalar o produto no aplicativo é necessário instalar as pilhas para que o botão funcione. Para instalar as pilhas é necessário seguir os passos abaixo:



1. Gire a tampa da bateria no sentido anti-horário.



2. Retire o lacre de proteção da bateria para ligar o produto.



3. Para fechar a tampa da bateria, encaixe a tampa da bateria no botão e gire a tampa em sentido horário até travar.

3.2. Criando uma conta no aplicativo Izy Smart

Para começar a utilizar minibotão smart ISW 1001, é preciso ter instalado no seu smartphone o aplicativo Intelbras Izy Smart.

Obs.: se você já fez o download, instalou e criou uma conta no aplicativo Izy Smart, pule para o item Adicionando o botão ISW 1001 a uma conta no aplicativo Izy Smart.

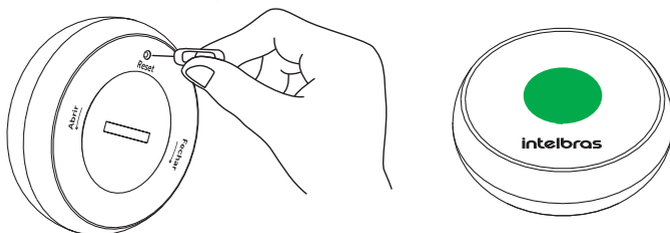
» Baixe e instale o aplicativo Intelbras Izy Smart no seu smartphone disponível na disponível na App Store® e Google Play TM.

Obs.: em algum momento será pedido um código de verificação para criar sua conta. Caso não encontre-o em sua caixa de e-mail, verifique a caixa de Spam.

3.3. Adicionando o botão ISW 1001 a uma conta no aplicativo Izy Smart

Obs.: para adicionar o botão na sua conta do aplicativo Izy Smart, primeiramente assegure que você possui adicionado uma central compatível.

1. Abra o aplicativo Intelbras Izy Smart e clique em *Adicionar Acessório*;
2. Na próxima tela selecione o acessório que deseja adicionar (nesse caso o ISW 1001);
3. Selecione a central a qual você deseja vincular seu acessório (é possível ter mais de uma central na mesma conta) e clique em *Próximo*;
4. Pressione o botão de reset entre 5 a 10 segundos até que o LED indicativo comece a piscar em verde.



5. Confirme se o botão foi adicionado corretamente e renomeie caso desejar.

3.4. Fixando o ISW 1001

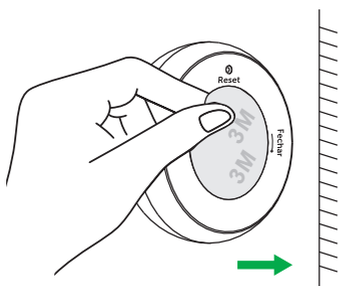
O botão pode ser utilizado de duas formas: de forma portátil ou fixo.

Portátil

Para utilizar o produto de forma portátil, não há necessidade de colar a fita adesiva que acompanha o produto.

Instalando na parede (fixo)

Para instalar o botão de forma fixa, deve-se colocar a fita dupla face na tampa traseira e depois fixar o produto na superfície desejada.



Para instalar o dispositivo na parede, cole a fita sobre a tampa da bateria e fixe o botão no local desejado.

Termo de garantia

Fica expresso que esta garantia contratual é conferida mediante as seguintes condições:

Nome do cliente:

Assinatura do cliente:

Nº da nota fiscal:

Data da compra:

Modelo:

Nº de série:

Revendedor:

1. Todas as partes, peças e componentes do produto são garantidos contra eventuais vícios de fabricação, que porventura venham a apresentar, pelo prazo de 1 (um) ano – sendo este de 90 (noventa) dias de garantia legal e 9 (nove) meses de garantia contratual –, contado a partir da data da compra do produto pelo Senhor Consumidor, conforme consta na nota fiscal de compra do produto, que é parte integrante deste Termo em todo o território nacional. Esta garantia contratual compreende a troca gratuita de partes, peças e componentes que apresentarem vício de fabricação, incluindo as despesas com a mão de obra utilizada nesse reparo. Caso não seja constatado vício de fabricação, e sim vício(s) proveniente(s) de uso inadequado, o Senhor Consumidor arcará com essas despesas.
2. A instalação do produto deve ser feita de acordo com o Manual do Produto e/ou Guia de Instalação. Caso seu produto necessite a instalação e configuração por um técnico capacitado, procure um profissional idôneo e especializado, sendo que os custos desses serviços não estão inclusos no valor do produto.
3. Constatado o vício, o Senhor Consumidor deverá imediatamente comunicar-se com o Serviço Autorizado mais próximo que conste na relação oferecida pelo fabricante – somente estes estão autorizados a examinar e sanar o defeito durante o prazo de garantia aqui previsto. Se isso não for respeitado, esta garantia perderá sua validade, pois estará caracterizada a violação do produto.
4. Na eventualidade de o Senhor Consumidor solicitar atendimento domiciliar, deverá encaminhar-se ao Serviço Autorizado mais próximo para consulta da taxa de visita técnica. Caso seja constatada a necessidade da retirada do produto, as despesas decorrentes, como as de transporte e segurança de ida e volta do produto, ficam sob a responsabilidade do Senhor Consumidor.
5. A garantia perderá totalmente sua validade na ocorrência de quaisquer das hipóteses a seguir: a) se o vício não for de fabricação, mas sim causado pelo Senhor Consumidor ou por terceiros estranhos ao fabricante; b) se os danos ao produto forem oriundos de acidentes, sinistros, agentes da natureza (raios, inundações, desabamentos, etc.), umidade, tensão na rede elétrica (sobretensão provocada por acidentes ou flutuações excessivas na rede), instalação/uso em desacordo com o manual do usuário ou decorrentes do desgaste natural das partes, peças e componentes; c) se o produto tiver sofrido influência de natureza química, eletromagnética, elétrica ou animal (insetos, etc.); d) se o número de série do produto tiver sido adulterado ou rasurado; e) se o aparelho tiver sido violado.
6. Esta garantia não cobre perda de dados, portanto, recomenda-se, se for o caso do produto, que o Consumidor faça uma cópia de segurança regularmente dos dados que constam no produto.
7. A Intelbras não se responsabiliza pela instalação deste produto, e também por eventuais tentativas de fraudes e/ou sabotagens em seus produtos. Mantenha as atualizações do software e aplicativos utilizados em dia, se for o caso, assim como as proteções de rede necessárias para proteção contra invasões (hackers). O equipamento é garantido contra vícios dentro das suas condições normais de uso, sendo importante que se tenha ciência de que, por ser um equipamento eletrônico, não está livre de fraudes e burlas que possam interferir no seu correto funcionamento.

Sendo estas as condições deste Termo de Garantia complementar, a Intelbras S/A se reserva o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem aviso prévio.

O processo de fabricação deste produto não é coberto pelos requisitos da ISO 14001.

Todas as imagens deste manual são ilustrativas.

intelbras



fale com a gente

Suporte a clientes: (48) 2106 0006

Fórum: forum.intelbras.com.br

Suporte via chat: chat.intelbras.com.br

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 Maruim – São José/SC – 88122-001
CNPJ 82.901.000/0014-41 – www.intelbras.com.br

02.22
Origem: China