

Manual del usuario

CIB 101, CMI 101 y CIB101 ME

Timbre inalámbrico

Felicitaciones, usted acaba de adquirir un producto con la calidad y seguridad Intelbras.

El timbre inalámbrico CIB 101 se utiliza para ayudar a controlar el acceso a residencias, apartamentos y oficinas. Tiene un receptor con 5 sonidos diferentes y 5 niveles de volumen. Se puede ampliar añadiendo transmisores (CIB 101 ME) y receptores (CMI 101).

Su instalación es sencilla y puede ser realizada por cualquier persona.

¡Todo esto con un excelente acabado!

Obs.: compatible con los módulos externos de los timbres CIB 100 ME.

Cuidados y seguridad



Evite colocar el transmisor o el receptor cerca de zonas con alta temperatura, superficies metálicas o electromagnéticas.



Para la limpieza, use solamente una franela o un paño de microfibra seco. No utilice limpiadores o solventes, por ejemplo, alcohol, ya que pueden dañar la carcasa y filtrarse en el aparato, causando daños permanentes.



Nunca abra el receptor, ni cambie o sustituya piezas.



LGPD - Ley General de Protección de Datos Personales: Intelbras no accede, transfiere, capta o realiza ningún otro tipo de tratamiento de datos personales desde este producto.

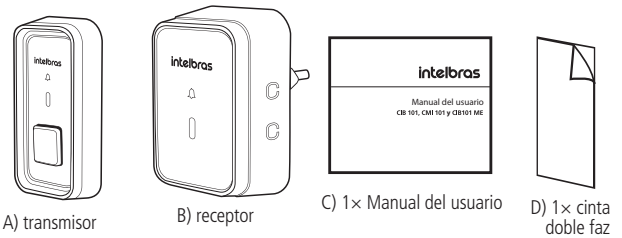
Este producto tiene una pila/batería interna. Después de su vida útil, las pilas/baterías deben ser entregadas a una asistencia técnica autorizada por Intelbras o directamente realizar una disposición final ambientalmente adecuada, evitando impactos ambientales y sanitarios. Si lo prefiere, tanto la pila/batería como el resto de los aparatos electrónicos de la marca Intelbras, que no se utilicen pueden ser eliminados en cualquier punto de recogida de Green Eletron (empresa de gestión de residuos electro-electrónicos con la que estamos asociados). Si tiene alguna pregunta sobre el proceso de logística inversa, póngase en contacto con nosotros por teléfono (48) 2106-0006 o 0800 704 2767 (de lunes a viernes de 8 a 20 horas y los sábados de 8 a 18 horas) o por el e-mail soporte@intelbras.com.br.



1. Especificaciones técnicas

Alimentación (receptor)	Bivolt automático (100 a 240 Vac / 50-60 Hz)
Alimentación (transmisor)	1× Batería 3 V 220mAh CR2032 (instalada en el producto)
Frecuencia de operación	433,92 MHz
Expansión	Hasta 10 transmisores por receptor. Número ilimitado de receptores.
Volumen	5 niveles
Melodías	5 melodías
Material	ABS
Protección del transmisor	IP44
Alcance	Hasta 100 m sin barreras

2. Contenido del embalaje



Producto	CIB 101	CMI 101	CIB 101 ME
Descripción	Conjunto	Receptor	Transmisor
Contenido	A, B, C, D, E y F	B y C	A, C, D, E y F



E) 2× tornillos 6 mm



F) 2× tacos 6 mm

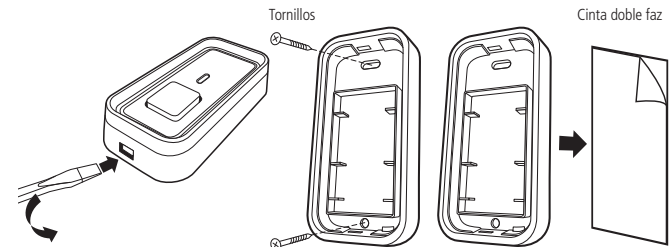
3. Instalación

3.1. Transmisor

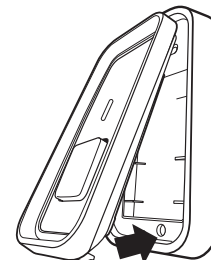
Para instalar el transmisor del timbre, busque la ubicación deseada y luego elija la forma de fijación. Como se muestra en la figura siguiente, esta pieza puede fijarse con dos tornillos de 6 mm o con una cinta doble faz (ambos incluidos con el producto).

Obs.: solo el transmisor tiene protección IP44.

1. **Abra el transmisor:** presione con un destornillador y baje el mismo con un movimiento de palanca, luego fije la base con tornillos o cinta doble faz.

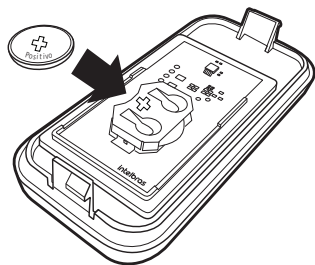


2. Cierre el producto como se indica más arriba, encajando primero la pestaña superior y luego la inferior.



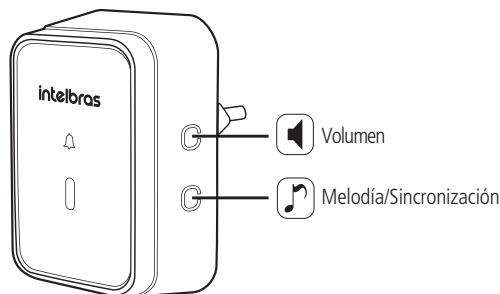
Obs.: para la correcta fijación del módulo externo cuando se utiliza la cinta doble faz, la superficie debe estar limpia, libre de sustancias grasosas, polvo o cualquier tipo de contaminación que pueda comprometer la fijación del pegamento.

Atención: sustituya la pila del transmisor cuando el LED parpadee 2 veces al presionar el botón de llamada.



4. Receptor


Enchúfelo directamente a una toma de corriente en un lugar protegido de la lluvia.



Volumen


Con el receptor enchufado, presione el botón **Volumen**  para seleccionar uno de los 5 niveles de sonido disponibles.

Melodía



Con el receptor enchufado, presione el botón **Melodía/Sincronización**  para seleccionar una de las 5 melodías disponibles.

Sincronización

El transmisor y el receptor salen sincronizados de fábrica. Si hay alguna desconexión o incorporación de más transmisores y/o receptores, siga el procedimiento de sincronización:

1. Mantenga presionado el botón **Melodía/Sincronización**  del receptor durante 5 segundos hasta que suene un tono Ding-Dong y el LED rojo parpadee;
2. A continuación, presione el botón de llamada del transmisor. El receptor sonará *Ding* y el LED rojo se apagará, lo que significa que la sincronización se ha completado.

Desconexión de los transmisores

1. Con el receptor desenchufado, mantenga presionado el botón **Melodía/Sincronización**  del receptor mientras lo enchufa en la toma de corriente.
2. Cuando el receptor emita un tono *Ding-Dong* y el LED rojo comience a parpadear indicando que los transmisores están desconectados, suelte el botón **Melodía/Sincronización** .

Los productos CIB 101 y CIB 101 ME están homologados por Anatel, el número de homologación se encuentra en la etiqueta del producto, para más información acceda al sitio: sistemas.anatel.gov.br/sch. Este equipo no tiene derecho a la protección contra las interferencias perjudiciales y no puede causar interferencias en los sistemas debidamente autorizados.

Término de garantía

Se hace constar expresamente que esta garantía contractual se otorga bajo las siguientes condiciones:

Nombre del cliente:

Firma del cliente:

Nº de factura:

Fecha de compra:

Modelo:

Nº de serie:

Revendedor:

1. Todas las partes, piezas y componentes del producto están garantizados contra defectos de fabricación, que eventualmente puedan presentar, por un periodo de 1 (un) año -siendo este de 90 (noventa) días de garantía legal y 9 (nueve) meses de garantía contractual -, contando a partir de la fecha de compra del producto por el Señor Consumidor, según consta en la factura de compra del producto, que forma parte integrante de este Término en todo el territorio nacional. Esta garantía contractual incluye la sustitución gratuita de partes, piezas y componentes que presenten defectos de fabricación, incluyendo los gastos por mano de obra utilizada en esta reparación. En el caso de no ser detectado ningún defecto de fabricación, sino defecto(s) derivado(s) de un uso inadecuado, el Señor Consumidor correrá con estos gastos.
2. La instalación del producto debe realizarse de acuerdo con el Manual del Producto y/o la Guía de Instalación. Si su producto requiere la instalación y configuración por parte de un técnico calificado, busque un profesional idóneo y especializado, siendo que los costos de estos servicios no están incluidos en el valor del producto.
3. Constatado el defecto, el Señor Consumidor deberá comunicarse inmediatamente con el Servicio Autorizado más cercano que figure en la lista proporcionada por el fabricante - sólo éstos están autorizados a examinar y subsanar el defecto durante el período de garantía previsto en el presente documento. Si lo anterior no fuera respetado, esta garantía perderá su validez, ya que será considerado que el producto fue violado.
4. En el caso de que el Señor Consumidor solicite atención domiciliaria, deberá acudir al Servicio Autorizado más cercano para informarse sobre la tarifa de la visita técnica. Si fuera necesario retirar el producto, los gastos resultantes, como el transporte y la seguridad de ida y vuelta del producto, quedarán bajo la responsabilidad del Señor Consumidor.
5. La garantía perderá totalmente su validez en el caso de que se produzca cualquiera de los siguientes hechos: a) si el defecto no es de fabricación, sino causado por el Señor Consumidor, o por terceros ajenos al fabricante; b) si los daños al producto son consecuencia de accidentes, siniestros, agentes de la naturaleza (rayos, inundaciones, derrumbes, etc.), humedad, tensión de la red eléctrica (sobretensión causada por accidentes o fluctuaciones excesivas en la red), instalación/uso en desacuerdo con el manual de usuario o resultante del desgaste natural de piezas y componentes; c) si el producto ha sufrido influencia química, electromagnética, eléctrica o animal (insectos, etc.); d) si el número de serie del producto ha sido adulterado o borrado; e) si el aparato ha sido violado.
6. Esta garantía no cubre pérdida de datos, portanto, recomanda-se, se for o caso do produto, que o Consumidor faça uma cópia de segurança regularmente dos dados que constam no produto.
7. Intelbras no se hace responsable de la instalación de este producto, así como de cualquier intento de fraude y/o sabotaje sobre sus productos. Mantenga al día las actualizaciones de software y aplicaciones, si corresponde, así como las protecciones de red necesarias para protegerse de las invasiones (hackers). El equipo está garantizado contra defectos dentro de sus condiciones normales de uso, siendo importante ser consciente de que, al ser un equipo electrónico, no está libre de fraudes y estafas que puedan interferir en su correcto funcionamiento.

Siendo estas las condiciones de este Término de Garantía complementario, Intelbras S/A se reserva el derecho a modificar las características generales, técnicas y estéticas de sus productos sin previo aviso.

Todas las imágenes de este manual son ilustrativas.

intelbras



hable con nosotros

Atención al cliente: +55 (48) 2106 0006

Soporte vía e-mail: soporte@intelbras.com

Producido 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 | www.intelbras.com

01.22
Fabricado en Brasil