

intelbras

Guía de usuario

MIC 1050
MIC 3080

intelbras

MIC 1050

MIC 3080

Micrófono para CCTV

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

Los micrófonos MIC 1050 y MIC 3080 son específicos para sistemas de televisión de circuito cerrado. Cuentan con un diseño exclusivo Intelbras, captura omnidireccional, ajuste de ganancia gain y reducción de ruido, asegurando un gran complemento y más recursos en soluciones de seguridad.

¹ Disponible solo en el modelo MIC 3080.

Cuidado y seguridad

- » Lea la guía del usuario: todas las instrucciones de seguridad y funcionamiento deben leerse antes de iniciar las operaciones con el producto y deben guardarse para referencia futura.
- » LGPD - Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais: a Intelbras não acessa, transfere, capta, nem realiza qualquer outro tipo de tratamento de dados pessoais a partir deste produto.
- » Observe las advertencias: siga todas las instrucciones indicadas en la guía.
- » Fuentes de alimentación: este producto debe utilizarse únicamente con la fuente de alimentación indicada en las especificaciones técnicas.
- » Instalación:
 - » No instale el micrófono en lugares inestables, ya que la caída puede dañarlo o causar inestabilidad en el audio. El micrófono debe instalarse en un lugar protegido de la exposición a sustancias inflamables, explosivas o corrosivas.
 - » No instale el micrófono en exteriores y en lugares donde la temperatura supere los niveles por encima y por debajo de lo permitido en las especificaciones técnicas.
 - » No exponga el micrófono a campos magnéticos ni señales eléctricas.

Índice

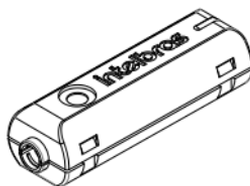
1. Producto	5
1.1. Modelos	5
1.2. Dimensiones	5
2. Instalación	6
2.1. Conexiones y ajuste	6
2.2. Distancia máxima de cableado	7
3. Cuidados especiales	8
Póliza de garantía	9
Término de garantía	11

1. Producto

1.1. Modelos

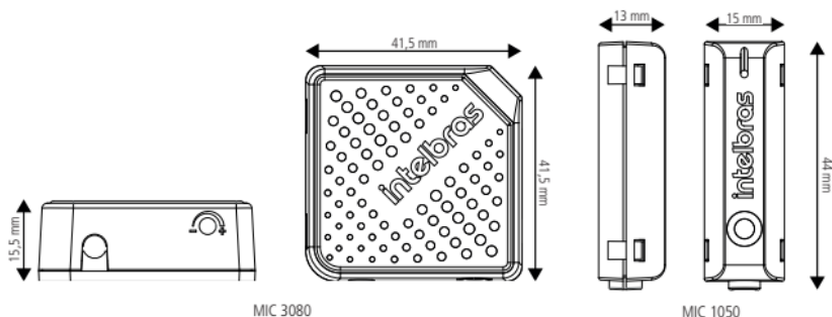


MIC 3080



MIC 1050

1.2. Dimensiones



2. Instalación



Para el monitoreo de imágenes con audio, asegúrese de que su cámara o grabadora tenga una entrada de audio disponible.

Verifique la distancia máxima (radio) entre el micrófono y la fuente de audio monitoreada. Cuanto más cerca, mayor es la captura. Preste siempre atención a las especificaciones del producto para obtener el mejor rendimiento.

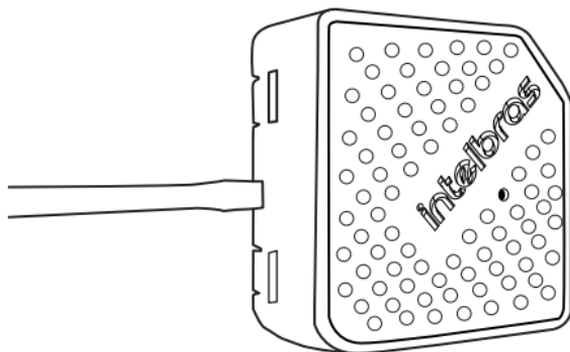
2.1. Conexiones y ajuste

1. Coloque el micrófono en la superficie de instalación. Es posible utilizar cinta adhesiva de doble cara (no incluida con el producto) o los casquillos y tornillos del kit de accesorios. En el modelo MIC 1050 existe un retardo, como se indica a continuación, que será necesario perforar - con una broca de 4 mm - si se desea utilizar el tornillo para su fijación.

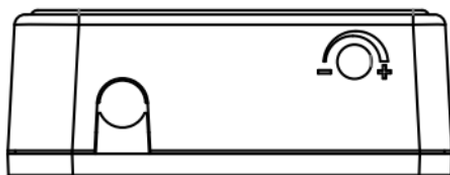


Sujeción del tornillo de fijación

2. Para fijar el modelo MIC 3080 con los tornillos es necesario quitar la tapa insertando, y girando ligeramente, un destornillador en la abertura lateral. Preste atención al lugar de instalación para que esta cara no quede cubierta, imposibilitando la inserción de la llave si es necesario quitar la tapa después de fijar el producto.

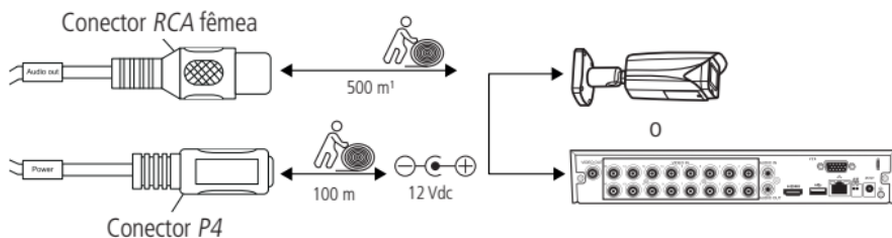


3. Enchufe el conector RCA del micrófono en la entrada de audio de la cámara (si el modelo de cámara tiene esta funcionalidad) o en la entrada de audio de la grabadora de video (DVR, HVR o NVR).
4. Conecte una fuente de alimentación estabilizada (12 V / 1 A), no incluida con el producto, al conector de alimentación P4 del micrófono.
5. En la parte inferior del modelo MIC 3080 hay un TRIMPOT para ajustar la ganancia de audio. Para aumentar o disminuir la ganancia, gírela con una llave Philips como se muestra en la siguiente ilustración: En el sentido de las agujas del reloj aumenta la ganancia. En sentido antihorario disminuye la ganancia.



Ganar ajuste

2.2. Distancia máxima de cableado



¹ Distancia máxima obtenida en pruebas de laboratorio utilizando cable coaxial de 4 mm con 85% de malla y cobre aprobado por Anatel.

3. Cuidados especiales

- » Se recomienda utilizar cable coaxial para la transmisión de audio.
- » Se recomienda utilizar una fuente individual ubicada cerca del micrófono, minimizando el ruido y la interferencia en el audio.
- » Evite colocar el cable de audio del micrófono en la misma tubería de red o cerca de equipos con radiación / inducción electromagnética, como cercas eléctricas y motores.
- » Los entornos con una alta incidencia de señales de RF, como ubicaciones cerca de ERB o estaciones de radio y televisión, pueden interferir con el funcionamiento del producto.
- » La salida de audio no se puede utilizar como entrada para un altavoz local, ya que generará ruido.
- » En caso de ruido e interferencias de audio causadas por la fuente de alimentación, se recomienda utilizar el filtro activo XHD 1000.
- » La calidad del audio puede variar según el equipo al que se conectará, por ejemplo, cámaras IP que tengan filtros de reducción de ruido configurables.

Póliza de garantía

Importado por:

Intelbras S/A - Industria de Telecomunicación Electrónica Brasileña

Rodovia SC 281, km 4,5 – Sertão do Maruim – São José/SC – Brasil – 88122-001

CNPJ 82.901.000/0014-41 – www.intelbras.com.br

suporte@intelbras.com | www.intelbras.com

Industria de Telecomunicación Electrónica Brasileña de México S.A. de C.V, se compromete a reparar o cambiar las piezas y componentes defectuosos del producto, incluyendo la mano de obra, o bien, el producto entero por un período de 1 año (3 meses por norma y 9 meses adicionales otorgados por el fabricante) a partir de la fecha de compra. Para hacer efectiva esta garantía, solamente deberá presentarse el producto en el Centro de Servicio, acompañado por: esta póliza debidamente sellada por el establecimiento en donde fue adquirido, o la factura, o el recibo, o el comprobante de compra, en donde consten los datos específicos del producto. Para las ciudades en donde no hay un centro de servicio, deberá solicitarse una recolección mediante el servicio de paquetería asignado por Intelbras, sin ningún costo adicional para el consumidor. El aparato defectuoso debe ser revisado en nuestro Centro de Servicio para evaluación y eventual cambio o reparación. Para instrucciones del envío o recolección favor comunicarse al Centro de Servicio:

El tiempo de reparación en ningún caso será mayor de 30 días naturales contados a partir de la fecha de recepción del producto en el Centro de Servicio.

ESTA GARANTÍA NO ES VÁLIDA EN LOS SIGUIENTES CASOS:

- a. Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
- b. Cuando el producto no ha sido instalado o utilizado de acuerdo con el Manual de Usuario proporcionado junto con el mismo.
- c. Cuando el producto ha sido alterado o reparado por personas no autorizadas por Industria de Telecomunicación Electrónica Brasileña.
- d. Cuando el producto ha sufrido algún daño causado por: accidentes, siniestros, fenómenos naturales (rayos, inundaciones, derrumbes, etc.), humedad, variaciones de voltaje en la red eléctrica, influencia de naturaleza química, electromagnética, eléctrica o animal (insectos, etc.).
- e. Cuando el número de serie ha sido alterado.

Con cualquier Distribuidor Autorizado, o en el Centro de Servicio podrá adquirir las partes, componentes, consumibles y accesorios.

Datos del producto y distribuidor.

Producto:

Colonia:

Marca:

C.P.:

Modelo:

Estado:

Número de serie:

Tipo y número de comprobante de compra:

Distribuidor:

Fecha de compra:

Calle y número:

Sello:

Término de garantía

Queda expreso que esta garantía contractual es entregada mediante a las siguientes condiciones:

Nombre del cliente:

Firma del cliente:

Nº de la nota fiscal:

Fecha de la compra:

Modelo:

Nº de serie:

Revendedor:

1. Todas las partes, piezas y componentes del producto están garantizados contra eventuales vicios de fabricación, que puedan presentarse, por el plazo de 1 (un) año - siendo éste de 90 (noventa) días de garantía legal y 9 (nueve) meses de garantía contractual, contados a partir de la fecha de la compra del producto por el Señor Consumidor, conforme consta en la factura de compra del producto, que es parte integrante de este Término en todo el territorio nacional. Esta garantía contractual comprende el cambio gratuito de partes, piezas y componentes que presentan vicio de fabricación, incluyendo los gastos con la mano de obra utilizada en esta reparación. En el caso que no sea constatado vicio de fabricación, y si vicio(s) proveniente(s) de uso inadecuado, el Señor Consumidor será responsable de estos gastos.
2. La instalación del producto debe ser hecha de acuerdo con el Manual del Producto y/o Guía de Instalación. En el caso que su producto necesite la instalación y configuración por un técnico capacitado, busque a un profesional idóneo y especializado, siendo que los costos de estos servicios no están incluidos en el valor del producto.
3. Constatado el vicio, el Señor Consumidor deberá inmediatamente comunicarse con el Servicio Autorizado más cercano que conste en la relación ofrecida en el sitio www.intelbras.com, pues que exclusivamente estos están autorizados a examinar y sanar el defecto durante el plazo de garantía aquí previsto. Si esto no es respetado, esta garantía perderá su validez, ya que estará caracterizada la violación del producto.
4. En la eventualidad que el Señor Consumidor solicite atención domiciliaria, deberá enviarse al Servicio Autorizado más cercano para consulta de la tasa de visita técnica. En el caso sea constatada la necesidad de la retirada del producto, los gastos derivados, como las de transporte y seguridad de ida y vuelta del producto, quedan bajo la responsabilidad del Señor Consumidor.

5. La garantía perderá totalmente su validez en la ocurrencia de cualesquiera de las hipótesis a continuación: a) si el vicio no es de fabricación, pero si causado por el Señor Consumidor o por terceros extraños al fabricante; b) si los daños al producto son oriundos de accidentes, siniestros, agentes de la naturaleza (rayos, inundaciones, desprendimientos, etc.), humedad, tensión en la red eléctrica (sobretensión provocada por accidentes o fluctuaciones excesivas en la red), instalación/uso en desacuerdo con el manual del usuario o derivados del desgaste natural de las partes, piezas y componentes; c) si el producto ha sufrido influencia de naturaleza química, electromagnética, eléctrica o animal (insectos, etc.); d) si el número de serie del producto ha sido adulterado o rayado; e) si el aparato ha sido violado.
6. Esta garantía no cubre la pérdida de datos, por lo tanto, se recomienda, si es el caso específicamente del producto, que el Consumidor haga una copia de seguridad regularmente de los datos que constan en el producto.
7. Intelbras no se hace responsable por la instalación de este producto, y también por eventuales intentos de fraudes y/o sabotajes en sus productos. Se recomienda que el Señor Consumidor mantenga las actualizaciones del software y aplicaciones utilizadas en día, si es el caso, así como las protecciones de red necesarias para protección contra invasiones (hackers). El equipamiento está garantizado contra vicios dentro de sus condiciones normales de uso, siendo importante que se tenga consciencia de que, por ser un equipamiento electrónico, no está libre de fraudes y violaciones que puedan interferir en su correcto funcionamiento.
8. Después de su vida útil, el producto debe entregarse a un centro de servicio autorizado de Intelbras o eliminarse directamente de una manera ambientalmente adecuada para evitar impactos ambientales y en la salud. Si lo prefiere, la batería, así como otros productos electrónicos de la marca Intelbras no utilizados, pueden desecharse en cualquier punto de recolección de Green Eletron (instalación de gestión de residuos a la que estamos asociados). Si tiene alguna pregunta sobre el proceso de logística inversa, contáctenos al (48) 2106-0006 o al 0800 704 2767 (de lunes a viernes de 8 a.m. a 8 p.m. y los sábados de 8 a.m. a 6 p.m.) o a través de -mail support@intelbras.com.br.

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

El proceso de fabricación de este producto no está cubierto por los requisitos de la norma ISO 14001.

Todas las imágenes de este manual son ilustrativas.

intelbras

**PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS**



CONHEÇA A AMAZÔNIA



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

Av. Tefé, 3105 – Japiim – Manaus/AM – 69078-000 – CNPJ 82.901.000/0015-22

IE (SEFAZ-AM): 06.200.633-9 – www.intelbras.com.br | www.intelbras.com

01.21

Fabricado en Brasil