



Guía de usuario

VHD Control



VHD Control

Control cableado para la selección de tecnología

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

El VHD Control es un control tecnológico utilizado en las cámaras Intelbras VHD de la Generación 3¹. Este control es una herramienta destinada a técnicos y permite seleccionar la tecnología de funcionamiento de la cámara entre HDCVI, HDTV, AHD y analógica (SD / CVBS).

¹ Compruebe la compatibilidad en el manual de la cámara.

Cuidado y seguridad

- » **Lea el manual del usuario:** todas las instrucciones de seguridad y funcionamiento deben leerse antes de iniciar las operaciones con el dispositivo y deben guardarse para futuras consultas.
- » **Seguridad en el transporte:** no se permiten altas presiones o vibraciones violentas durante el transporte, almacenamiento o uso.
- » **Asistencia técnica:** no intente reparar este producto abriendo o quitando la tapa, además de perder la garantía, puede resultar peligroso. Deje que toda la asistencia la realice nuestra red autorizada.
- » **Observe las advertencias:** siga todas las instrucciones indicadas en el manual.
- » **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.

Índice

1. Especificaciones técnicas	5
1.1. Compatibilidad	5
2. Producto	5
2.1. Conexiones	7
3. Operación	8
Póliza de garantía	9
Término de garantía	11

1. Especificaciones técnicas

Manejar	5 botones de control
Alimentación	2 pilas alcalinas AAA de 1,5 V (no incluidas con el producto)
Color	blanco
Conectores	1 BNC macho, 1 BNC hembra
Consumo actual	En espera: 200 μ A
	Operación: 200 mA
	En prisa (encendido): 800 mA

Atención:

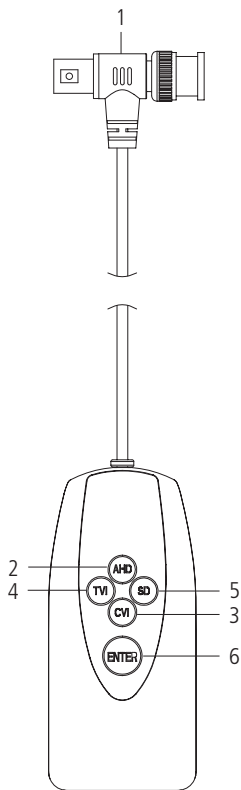
- » Dependiendo del consumo del VHD Control, use solo baterías alcalinas.
- » Para una mayor duración de la batería, retírela del equipo después de su uso.

1.1. Compatibilidad

Este producto solo es compatible con cámaras Intelbras VHD de Generación 3. Consulte el manual de la cámara para asegurarse de que sea compatible con esta herramienta.

2. Producto

Número	Nombre	Función
1	Conectores BNC macho y hembra	Conecte la cámara VHD y DVR al control VHD
2	Botón <i>AHD</i>	Cambiar al modo AHD
3	Botón <i>CVI</i>	Cambiar al modo CVI
4	Botón <i>TVI</i>	Cambiar al modo TVI
5	Botón <i>SD</i> (analógico)	Cambiar a modo analógico (CVBS)
6	Botón <i>Entrar</i>	Enciende el dispositivo



VHD Control

2.1. Conexiones



Para usar VHD Control, la cámara debe estar encendida. Después de eso, conecte el control entre los cables BNC de la cámara y el cable coaxial del DVR, como se muestra arriba. Esta conexión se puede realizar cerca de la cámara o del DVR.

También es posible realizar la selección de tecnología conectando el control VHD solo a la cámara. En esta configuración, preste atención a los colores de cada tecnología presentada en el dispositivo.

Atención:

- » Después de seleccionar la tecnología, el VHD Control debe desconectarse de la cámara;
- » Si el cableado de instalación no está en buenas condiciones, seleccione la tecnología de la cámara con el Control VHD conectado directamente a ella.
- » El intercambio de tecnologías debe realizarse siempre con la cámara en modo *Día (color)*.

3. Operación

Después de conectar el VHD Control a la cámara y al DVR, presione el botón Enter para que su dispositivo salga del modo Stand by. Al hacerlo, encenderá varios LED de colores, lo que indica que el dispositivo ha comenzado a funcionar.

Al elegir la tecnología deseada para su funcionamiento, asegúrese de que su DVR sea compatible con la tecnología seleccionada. Después de eso, presione uno de los botones de tecnología durante 10 segundos, hasta que el LED se encienda de acuerdo con el siguiente diagrama:

Tecnología	Color
AHD	Azul
HDCVI	naranja
SD (analógico)	rojo
HD-TVI	Verde

Estos colores indican que el cambio se ha producido como se esperaba y que su cámara ya está funcionando con la tecnología seleccionada.

¹ Después de 20 segundos de inactividad, el dispositivo entra en modo de espera para ahorrar batería.

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 este plazo 3 (tres) meses de garantía legal más 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



hable con nosotros

Atención al cliente: +55 (48) 2106 0006

Soporte vía e-mail: soporte@intelbras.com

Importado en 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 | www.intelbras.com

01.21

Fabricado en China