

Guía rápida de instalación

XEG 4010 3G

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

El módulo de comunicación XEG 4010 3G fue desarrollado para aumentar aún más la modularidad del sistema Smart Intelbras, con él tiene una opción de comunicación más simplificada, hecha para aquellos que utilizan la conexión 3G, conexión Ethernet o los dos tipos de conexión. Para el módulo con conexión 3G posee doble tarjeta SIM, sistema penta band y antena externa, mientras que para la conexión Ethernet esta es realizada a través de una entrada dedicada del tipo RJ45, haciendo que la AMT 4010 Smart/AMT 4010 Smart Net aún más completa. Informa evento para 2 destinos IP (empresas de monitoreo), función DHCP, permite conexiones con destinos DNS, opera con IP destino fijo o dinámico y permite configurar el sistema en forma remota vía TCP/IP a través de software AMT remoto junto al software receptor IP.

1. Especificaciones técnicas

Especificaciones	XEG 4010 3G
Tensión de alimentación	Alimentación proveniente de la central de alarma
Consumo mínimo	60 mA
Consumo máximo	100 mA
Temperatura de funcionamiento	-10 a 50 °C, humedad relativa del aire hasta 90%
Comunicación	Ethernet / 3G
Central compatible	AMT 4010 Smart
Informe de eventos vía IP	2 destinos (fijos o dinámicos)
Mensaje vía SMS	5 números para envío de mensajes de texto
Tasa de transmisión	10 Mbps
Base de protocolo	TCP / IP
Consumo de banda (3G)	1 KB por evento
Tarjeta SIM	2 tarjetas SIM (2 tarjetas SIM para backup)
Tecnología	GSM / GPRS / 3G
Bandas de frecuencia	Penta band (850/900/1800/1900/2100 MHz)
Tipo de conector de la antena	SMA Hembra
Tipo de la antena	Antena GSM
Dimensiones con embalaje individual (L × A × P)	87 × 142 × 33 mm
Dimensiones sin embalaje individual (L × A × P)	81 × 87 × 20 mm
Peso neto	70 g
Peso bruto	89 g
Keep alive	175 bytes (download + upload)
Eventos simples (considerando una partición y dirección de destino único)	188 bytes (download + upload)
Descargar configuración	4 Kbytes (download + upload)
Grabar configuración	4 Kbytes (download + upload)

Obs.: consumo aproximado de datos (valores medidos a partir del software receptor IP).

2. Instalación

La siguiente imagen muestra la conexión entre el módulo XEG 4010 3G y la central de alarma, siendo:

» Conexión del cable plano de 6 vías entre el módulo XEG 4010 3G y la central.

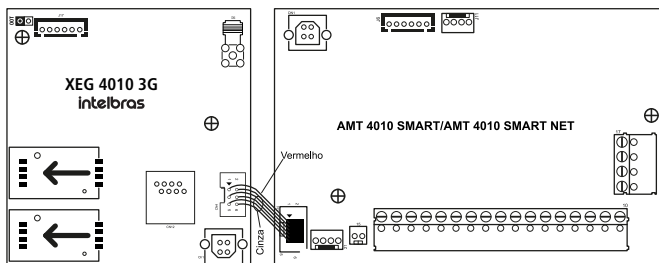


Diagrama de conexión del módulo de comunicación

Para concluir u obtener más informaciones sobre la instalación o programación de este dispositivo, consulte el manual de la central de alarma AMT 4010 Smart o AMT 4010 Smart Net, disponible en el sitio web de Intelbras, www.intelbras.com.br.

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. 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.
3. LGPD - Ley General de Protección de Datos Personales: Intelbras no accede, transfiere, captura ni realiza ningún otro tipo de tratamiento de los datos personales de este producto.

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: suporte@intelbras.com

Producido por:

Intelbras S/A – Indústria de Telecomunicação Eletrônica Brasileira

Rodovia BR 459, km 124, nº 1325 – Distrito Industrial – Santa Rita do Sapucaí/MG – 37540-000

CNPJ 82.901.000/0016-03 – www.intelbras.com.br | www.intelbras.com

02.21

Fabricado en Brasil