



Módulo de comunicación 4G

- » Hasta 2 direcciones IP de destino de informes
- » Informe a la nube de Intelbras
- » Hasta 2 tarjetas SIM
- » Comunicación 4G – Tecnología Hexaband
- » Antena externa con ganancia de 0 dBi
- » Protocolo TCP/IP
- » Marcación SIM
- » Configuración remota

El módulo XG 4G es un accesorio dedicado a la transmisión de datos vía 4G para comunicación, configuración y reporte de eventos entre usuario y/o empresa de monitoreo con los sistemas de seguridad AMT 2018 E SMART, AMT 8000 LITE, AMT 8000 PRO y AMT 1000 SMART y son compatibles con operadores GSM nacionales con tecnología 4G.

Especificaciones técnicas

Voltaje	Energía desde el panel de alarma
Consumo	50 mW
Comunicación	4G (GPRS en ausencia de señal 4G)
Panel de alarma compatible	AMT 2018 E SMART / AMT 1000 SMART AMT 8000 LITE / AMT 8000 PRO
Reporte de eventos vía IP	2 destinos (fijo o dinámico) + Intelbras Cloud
Base de protocolo	TCP/IP
Consumo de ancho de banda	1 Kb por evento
Tarjeta SIM	2 cartões SIM
Bandas de frecuencia	Hexaband (700 / 850 / 900 / 1800 / 2100 / 2600 MHz)
Protocolo de seguimiento	Contact-ID
Antena	Externa con ganancia de 0 dBi
Tipo de conector de antena	SMA femenino
Tipo de antena	Antena GSM
Homologación Anatel	Sí
Temperatura de funcionamiento	-10 a 50 ° C, humedad relativa hasta 90%
Dimensiones (L x Al x Pr)	62 x 15 x 54 mm
Peso	46 gramos