

Panel de alarma monitoreado

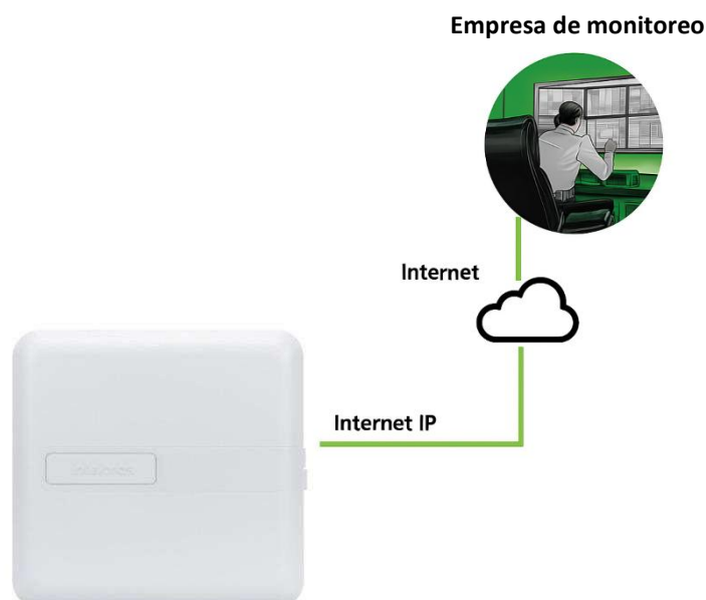


- » Capacidad para hasta 24 zonas cableadas y 24 zonas inalámbricas
- » Programación remota vía Ethernet
- » Actualización remota mediante conexión Ethernet
- » Servidor dedicado en la nube
- » Modulación supervisada (FSK) y no supervisada (OOK)
- » Receptor de señal incorporado en la placa
- » Programación sencilla
- » Comunicación por línea telefónica con el módulo FXO 8000¹
- » Llamadas a celular con los módulos XG 2G¹, XG 3G¹ y XG 4G¹

¹Producto vendido por separado.

El panel de alarma AMT 2018 E SMART cuenta con tecnología avanzada y es de fácil programación. Puede ser conectada a sensores de apertura, infrarrojos, sensores activos, entre otros. Reporta eventos a hasta 2 destinos IP (empresas de monitoreo), posee servidor dedicado en la nube y permite configuración y actualización remota.

Comunicación con la empresa de monitoreo



Especificaciones técnicas

Generales

| | |
|---|--|
| Fuente del sistema | Fuente Full Range 85 a 265 VAC |
| Temperatura de operación | -10 a 50 °C, humedad relativa del aire hasta 90% |
| Corriente de salida auxiliar | Programable (máx. de 1 A) |
| Corriente de salida de sirena | Programable (máx. de 1,5 A) |
| Cargador de batería | Cargador inteligente |
| Número de PGM en la placa | 2 de 50 mA / 12 Vdc |
| Buffer de eventos | 256 eventos |
| Permite línea telefónica | Sí (FXO - No incluido) |
| Número de dispositivos en el bus | 4 teclados y 4 receptores XAR 4000 SMART |
| Supervisión de dispositivos en el bus | Sí, contra cortocircuitos y sobrecarga |
| Distancia máxima del cableado del bus | 4x26 AWG (mínimo), distancia máxima 100 metros |
| Peso | 750g |
| Dimensiones del producto (An x Al x Pr) | 265 x 252 x 78 mm |
| Dimensiones con empaque individual (An x Al x Pr) | 267 x 255 x 82 mm |

Zonas

| | |
|--|--|
| Número de zonas cableadas | Hasta 24 zonas (com 4 teclados) |
| Número de zonas en la placa | 16 zonas en el panel (En modo duplicado) |
| Número de zonas por teclado | 2 zonas por teclado, total de 8 zonas |
| Resistencias para instalación de zonas | Zona alta 3K9 Ω , zona baja 2K2 Ω , resistencia de fin de línea 2K2 Ω (incluso) |
| Distancia máxima del cableado | 100 metros |
| Número de zonas inalámbricas | 24 zonas inalámbricas |
| Modulación del sistema inalámbrico | OOK/FSK |
| Supervisión de dispositivos inalámbricos | Sí, cuando se configura en FSK |
| Receptor incorporado en el panel | Sí |
| Particiones | 2 particiones |
| Modo Stay | Total |

Usuarios

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Contraseña master | Usuario 00 |
| Contraseñas secundarias | Usuarios del 01 al 60 |
| Contraseña de coacción | Usuario 61 |
| Contraseña acceso remoto | Usuario 63 |
| Cantidad de controles remotos | 61 |
| Cantidad de botones por control | 4 |
| Pánico inalámbrico | Hasta 61 controles |

Comunicación

| | |
|-----------------------------------|---|
| Conexión Eth | Sí, incluida en el panel |
| Velocidade Eth | 100 Mbps y Full Duplex |
| Actualización de versión | Remota vía Ethernet / Local vía USB |
| Servidores de monitoreo | 2 servidores distintos de monitoreo |
| Servidor dedicado para la Nube | Sí, e independiente de los servidores de monitoreo |
| Protocolo de eventos | Contact ID |
| Programación remota | Sí, AMT Remoto y AMT Remoto Mobile |
| Conexión vía Gprs | Sí, XG 2G o XG 3G o XG 4G (vendidos por separado) |
| Llamadas por chip | Sí, hasta 5 números distintos |
| Comunicación por línea telefónica | FXO 8000 (vendido por separado) |
| Números en memoria para llamadas | 7 con 20 dígitos cada uno (2 para empresas de monitoreo y 5 personales) |
| Modo de llamada | DTMF |

Fotos del producto



Teclado XAT 2000 LCD (Incluido)

