
GSM-X LTE - Módulo universal de comunicación LTE



Precio: 235.5685€

SKU: GSM-X LTE

Link: <https://www.mundicam.com/productos/intrusion-alarmas/modulos/comunicadores/gsm-x-lte/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2357

Categorías: INTRUSIÓN, Comunicadores IP/4G/5G

Etiquetas:

Soporte de Dual Path Reporting de acuerdo con EN 50136**/** Monitorización de eventos: audio (vía red celular / PSTN***) / SMS / LTE* / Ethernet** Conversión y retransmisión de los códigos de evento recibidos desde otros dispositivos (simulación de la central receptora telefónica) Envío de notificaciones a 8 números de teléfono como máximo Notificaciones: audio / SMS / PUSH / CLIP Conversión de los mensajes PAGER en SMS Simulación de la línea telefónica analógica con el uso de la conexión celular (puerta GSM) Redireccionamiento de las conexiones a la red celular en caso de averías de línea telefónica analógica Compatibilidad con las centrales INTEGRA e INTEGRA Plus: Transferencia de datos rápida vía RS-232 Monitorización TCP/IP o por medio de PSTN*** Creación automática del contenido de las notificaciones (INTEGRA Plus) Posibilidad de programar remotamente las centrales (DLOADX) y de gestionar el sistema (GUARDX) Receptor de SMS y CLIP para la central receptora de alarmas STAM-28 zonas programables (NO, NC) 4 salidas (OC) controladas vía SMS / CLIP / DTMF / GX CONTROL / GX Soft Soporte de dos tarjetas SIM Posibilidad de verificar el saldo de la cuenta de prepago y envío de las notificaciones sobre la superación del límite Configuración de los ajustes del módulo: De forma local: ordenador con el programa GX Soft instalado, conectado al puerto USB del módulo De forma remota: ordenador con el programa GX Soft instalado que se conecta con el módulo con el uso de la transmisión de datos a través de la red celular* o Ethernet** Compatibilidad con la aplicación móvil GX CONTROL Posibilidad de actualización remota del

firmware Posibilidad de conectar la fuente de alimentación dedicada APS-412, APS-612 o APS-1412 Posibilidad de extensión con el módulo de ethernet GSM-X-ETH o alternativamente con el módulo telefónico GSM-X-PSTN* Transmisión de datos en tecnología LTE/HSPA+/EDGE/GPRS (en función de las posibilidades de la red celular) ** en caso de la interacción con GSM-X-ETH *** en caso de la interacción con GSM-X-PSTN

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Número de salidas tipo OC 4

Número de entradas 8

Dimensiones de la caja 126 x 158 x 46 mm

Dimensiones de la pletina electrónica 141 x 70 mm

Rango de temperaturas de trabajo -10...+55°C

Tensión de alimentación 12 V DC $\pm 15\%$

Consumo de la corriente en modo

de disponibilidad 170 mA

Consumo máximo de la corriente 520 mA

Peso 269 g

Humedad máxima $93\pm 3\%$

Clase medioambiental según EN50 130-5 II

Número de salidas de alimentación 1

Salidas tipo OC 50 mA / 12 V DC

Salida AUX 300 mA / 12 V DC