

# GPRS-A - Módulo universal de monitoreo



**Precio: 132.277€**

SKU: GPRS-A

Link: <https://www.mundicam.com/productos/intrusion-alarmas/modulos/comunicadores/gprs-a/>

## PRODUCT INFORMATION

**Marcas: 2357**

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

**Etiquetas:**

Conversión del monitoreo telefónico a los formatos SMS/GPRS  
Envío de notificaciones a 8 números de teléfono como máximo  
Notificaciones: SMS/CLIP/PUSH  
8 entradas programables (NO/NC/analógicas)  
Bus de los sensores de temperatura digitales 1-Wire (el máximo de 8 sensores)  
Entrada de control de la alimentación AC  
Posibilidad de configurar la reacción ante la superación de los valores umbrales en las entradas  
4 salidas (2 de relé, 2 tipo OC) controladas vía SMS/CLIP (el máximo de 10 000 números de teléfono)/ GX CONTROL/GX SoftIoT - soporte por medio de GPRS de los protocolos abiertos: MQTT, JSON, MODBUS RTU  
Posibilidad de verificar el saldo de la cuenta de prepago y envío de las notificaciones sobre la superación del límite  
Configuración por medio del programa GX Soft:  
de forma local mediante RS-232 (TTL)  
de forma remota mediante GPRS  
Interactuación con la aplicación móvil GX CONTROL  
Posibilidad de actualización remota del software (firmware)  
Posibilidad de conectar una fuente de alimentación auxiliar APS-412, APS-612

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Entradas de alarma:	8 uds.
Salidas de alarma:	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 uds. - Salida de relé</li><li>• 2 uds. - OC</li></ul>

Números de teléfono para la notificación:	8
Forma de envío de códigos de eventos:	CLIP, PUSH, SMS, GPRS
Acceso desde el teléfono móvil:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicación gratuita <a href="#">GX CONTROL</a> para Android</li> <li>• Aplicación gratuita <a href="#">GX CONTROL</a> para iOS</li> </ul>
Características principales:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacidad de configurar cada una de las 8 entradas como una entrada digital NO / NC o analógica (medición de la tensión en un rango de 0 ... 16.56 V)</li> <li>• Actualización remota del software del módulo</li> <li>• Capacidad de funcionamiento autónomo o cooperación con cualquier panel de control de alarma</li> <li>• Posibilidad de conectar hasta 8 sensores adicionales a través del bus 1-wire</li> <li>• Control remoto de salidas a través del servicio gratuito CLIP (hasta 10 000 números)</li> <li>• Transmisión de datos de medición (desde las entradas analógicas y desde el bus 1-wire) usando protocolos abiertos: MQTT, JSON, MODBUS RTU</li> <li>• Uso del dispositivo PC mediante GX Soft</li> <li>• Antena externa con conector SMA</li> <li>• Interfaz RS-232</li> </ul>
Alimentación:	12 V DC / 220 mA
Temperatura de funcionamiento:	- 10 ... 55 °C
Peso:	0.11 kg
Dimensiones:	83 x 65 x 24
Fabricante / Marca:	SATEL