

GSM LT-1

MÓDULO GSM QUE SUSTITUYE A LA LÍNEA TELEFÓNICA

El módulo de comunicación **GSM LT-1** permite usar la ruta GSM para realizar la monitorización y notificación en los sistemas de alarma. Permite la cooperación con las centrales SATEL y centrales de otros fabricantes ofreciendo la comunicación a través de un dialer de la central. El módulo **GSM LT-1** permite realizar la función de monitorización, notificación por SMS y por voz.

Características y funciones:

- transmisión de señales desde el dialer telefónico a través de la red GSM
- conversión de los mensajes PAGER en SMS
- configuración a distancia del módulo a través de GPRS
- programación a distancia de las centrales de alarma a través de GPRS
- función del "telepuerto RS-232"
- actualización a distancia del software del módulo

Aplicaciones:

- módulo de monitorización dedicado para las centrales INTEGRA
- receptor SMS para la estación de monitorización STAM
- puerta GSM para las centrales telefónicas

DATOS TÉCNICOS

Tensión de alimentación ($\pm 15\%$)	12 V DC
Dimensiones de la pletina electrónica	72 x 104 mm
Rango de temperaturas de trabajo	-10...+55 °C
Consumo de la corriente en modo de disponibilidad	100 mA
Consumo máximo de la corriente	350 mA
Humedad máxima	93 \pm 3%
Clase medioambiental según EN50 130-5	II
Peso del dispositivo en la caja	204 g
Rendimiento de corriente mínimo requerido del alimentador	500 mA
Capacidad de corriente de la salida FTL	50 mA

