

GSM LT-1

MODULO GSM PER INTERFACCIA LINEA TELEFONICA

Il modulo **GSM LT-1** permette di usare il canale GSM per le funzioni di notifica telefonica vocale ed SMS e per l'invio di eventi alla vigilanza. Si interfaccia con le centrali SATEL e con quelle di altri produttori dotate di combinatore telefonico.

Caratteristiche e funzioni

- trasmissione dei segnali attraverso l'utilizzo della rete GSM
- conversione dei messaggi PAGER in SMS
- configurazione da remoto del modulo via GPRS
- configurazione da remoto delle centrali INTEGRA via GPRS
- funzione di "porta remota RS-232"
- aggiornamento da remoto del firmware del modulo

Applicazioni

- modulo di monitoraggio dedicato per le centrali INTEGRA
- ricevitore SMS per software di vigilanza **STAM**
- gateway GSM per le centrali telefoniche



SCHEMA TECNICA

Tensione di alimentazione ($\pm 15\%$)	12 V DC
Dimensioni della scheda elettronica	72 x 104 mm
Temperatura di lavoro	-10...+55 °C
Assorbimento energetico in stato di pronto	100 mA
Assorbimento energetico massimo	350 mA
Umidità massima	93 \pm 3%
Classe ambientale EN50130-5	II
Peso (incluso l'alloggiamento)	204 g
Alimentazione minima consigliata per il modulo	500 mA
Corrente di carico dell'uscita FLT	50 mA