

GSM LT-2

MODULO GSM PER INTERFACCIA LINEA TELEFONICA

Il modulo **GSM LT-2** 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 oppure grazie al collegamento alle uscite. La funzione CallerID fa sì che il numero del chiamante possa essere visualizzato

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
- 4 ingressi con possibilità di invio dei messaggi SMS/CLIP e dei codici evento alla stazione di vigilanza
- CallerID - Identificativo del chiamante

Applicazioni

- modulo di monitoraggio dedicato per le centrali INTEGRA
- ricevitore SMS per software di vigilanza **STAM**
- gateway GSM per le centrali telefoniche
- trasmissione SMS, GPRS, CSD dei codici evento alla stazione di vigilanza per qualsiasi centrale di allarme



SCHEDA TECNICA

| | |
|--|---------|
| Assorbimento di corrente medio (in stato di pronto) ($\pm 10\%$) | 50 mA |
| Tensione nominale di alimentazione ($\pm 15\%$) | 12 V DC |
| Peso | 220 g |

