

# 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 di corrente in stato di pronto | 100 mA       |
| Assorbimento di corrente massimo            | 350 mA       |
| Umidità massima                             | 93 $\pm$ 3%  |
| Classe ambientale EN50130-5                 | II           |
| Peso (incluso l'alloggiamento)              | 204 g        |
| Corrente minima richiesta dell'alimentatore | 500 mA       |
| Capacità di carico dell'uscita FLT          | 50 mA        |

