

GSM LT-1

MODUŁ GSM ZASTĘPUJĄCY LINIĘ TELEFONICZNĄ

Moduł komunikacyjny **GSM LT-1** umożliwia wykorzystanie toru GSM do realizacji monitoringu i powiadamiania w systemach alarmowych. Umożliwia on współpracę z centralami SATEL oraz centralami innych producentów oferując połączenie za pośrednictwem dialera centrali. Moduł **GSM LT-1** pozwala na realizowanie funkcji monitoringu, powiadamiania SMS oraz głosowego.

Cechy i funkcje:

- transmisja sygnałów z dialera telefonicznego przez sieć GSM
- konwersja komunikatów PAGER na SMS
- zdalne konfigurowanie modułu przez GPRS
- zdalne programowanie central alarmowych przez GPRS
- funkcja „zdalnego portu RS-232”
- zdalna aktualizacja oprogramowania modułu

Zastosowania:

- dedykowany moduł monitoringu dla central **INTEGRA**
- odbiornik SMS dla stacji monitorującej **STAM**
- bramka GSM dla central telefonicznych



DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania ($\pm 15\%$)	12 V DC
Wymiary płytki elektronicznej	72 x 104 mm
Zakres temperatur pracy	-10...+55 °C
Pobór prądu w stanie gotowości	100 mA
Maksymalny pobór prądu	350 mA
Maksymalna wilgotność	93 \pm 3%
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	II
Masa urządzenia w obudowie	204 g
Wymagana minimalna wydajność prądowa zasilacza	500 mA
Obciążalność prądowa wyjścia FLT	50 mA