

MODUŁ KOMUNIKACYJNY GSM

GSM LT-1S

Skuteczne narzędzia powiadamiania odgrywają kluczową rolę w nowoczesnych systemach alarmowych. W ofercie firmy SATEL znaleźć można szereg urządzeń zaprojektowanych do niezawodnego przekazania informacji alarmowej poprzez sieć telefoniczną (POTS i ISDN), sieć komórkową GSM czy sieci Ethernet.

WŁAŚCIWOŚCI

- symulacja analogowej linii telefonicznej z wykorzystaniem sieci komórkowej
- konwersja komunikatów PAGER (DTMF) na SMS
- odbiornik SMS dla stacji monitorującej
- praca w charakterze modemu zewnętrznego (centrale z serii **INTEGRA**)
- port RS-232 do programowania modułu i wykorzystania funkcji modemu



DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---------------|
| Znamionowe napięcie zasilania ($\pm 15\%$) | 12 V DC |
| Średni pobór prądu ($\pm 10\%$) | 230 mA |
| Obciążalność wyjść | 50 mA |
| Klasa środowiskowa | II |
| Zakres temperatur pracy | -10°C...+55°C |