

GSM-5

KOMUNIKAČNÍ MODUL

Úkolem komunikačního modulu **GSM-5** je zabezpečit záložní komunikační kanál v případě poruchy klasické telefonní linky. Podpora dvou SIM karet zvyšuje spolehlivost spojení GSM. Modul **GSM-5** umožňuje zasílání hlasových zpráv, SMS a také přenos na PCO pomocí technologie GPRS.

- záloha pevné telefonní linky GSM sítí
- podpora dvou SIM karet
- kontrola telefonní linky a automatické přepnutí na GSM při poruše
- 4 programovatelné vstupy
- SMS, GPRS, CSD přenos na PCO pro jakoukoliv ústřednu
- 3 výstupy s možností vzdáleného ovládání po DTMF/SMS/CLIP
- konverze PAGER zpráv na SMS
- CLIP test přenosu
- funkce modemu pro ústředny **INTEGRA**
- konfigurace modulu pomocí tlačítek nebo PC

TECHNICKÁ DATA

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Počet výstupů typu OC | 3 |
| Napájecí napětí (±15%) | 12 V DC |
| Proudové zatížení výstupů | 50 mA |
| Počet vstupů (zón) | 4 |
| Rozměr základní desky | 162 x 104 mm |
| Rozsah pracovních teplot | -10...+55 °C |
| Proudová spotřeba v klidu | 100 mA |
| Max. proudová spotřeba | 330 mA |
| Požadovaný výstupní proud, AC | 500 mA |
| Maximální relativní vlhkost | 93±3% |
| Třída prostředí dle EN50131-5 | II |
| Počet napájecích výstupů | 1 |
| Hmotnost zařízení + kryt | 875 g |
| Výkon napájecího výstupu +V | 300 mA |

