



## MGSM 3.0M-OEM - MODUŁ POWIADOMIENIA I STEROWANIA GSM

0,00 zł (brutto: 0,00 zł)

Moduł powiadomienia i sterowania GSM - nadajnik GSM.



SKU: 358

Kategorie: [Systemy GSM ROPAM](#), [Moduły GSM/ GPRS](#), [Archiwum](#)

## OPIS PRODUKTU

4 numery telefonów, 4 wejścia, 4 wyjścia, SMS/VOICE/CLIP/RING, 12V/DC, współpraca z telefonem przemysłowym MOTOROLA G24L, funkcja 'centrali alarmowej'

## PODSTAWOWE WŁAŚCIWOŚCI:

- współpraca z telefonem przemysłowym MOTOROLA G24L
- obsługa 4 numerów telefonów:
- współpraca ze stacjami monitoringu SMS, CLIP
- powiadamianie na numery prywatne; SMS, VOICE, SMS+VOICE, CLIP
- **przesyłanie informacji o stanie systemu poprzez SMS:**



- dowolne komunikaty z poszczególnych wejść
- niezależne informacje o naruszeniu i powrocie wejścia
- komunikaty o awariach zasilania
- informacja o stanie systemu: wejść, wyjść, zasilanie, awarii
- **przesyłanie informacji głosowej:**
- współpraca z syntezerami mowy VSR-1(1 komun.)lub VSR-2 (3 komunikaty max.)
- współpraca z modułem fonii (MC1), odsłuch obiektu
- **funkcja centrali alarmowej:**
- MGSM 3.0M + PSR-RF: centrala alarmowa sterowana radiowo i/lub wejście modułu
- MGSM 3.0M + PSR: centrala alarmowa sterowana poprzez wejście modułu
- **wejścia [4]:**
- szeroki wybór typów reakcji np. załącz/wyłącz, opóźniona, licznikowe
- wybór konfiguracji pracy : EOL, NC, NO
- wejścia I1/I2: NC, NO wyzwalane '+12V' lub 'GND'
- współpraca z modułem wejść IN-4 (dodatkowe 4 wejścia)
- **wyjścia [4]:**
- wyjście wysokoprądowe O1 z zabezpieczeniem elektronicznym 1A
- trzy wyjścia OC (O2-O4)
- sterowanie poprzez: wejścia, zdarzenie, stan modułu, SMS lub CLIP
- programowany tryb działania (alarm)
- **funkcja testu łączności:**
- cykliczny(co 1-99 godz.), według zegara
- wyzwalane z wejścia, odpytanie zewnętrzne (SMS)





- programowany typ testu: SMS lub CLIP
  - **programowanie:**
  - lokalne program PARTNER GSM: RS 232 (TTL)
  - zdalne SMS konfiguracyjne (wybrane funkcje)
  - pamięć FLASH, aktualizacja oprogramowania (firmware)
  - **sygnalizacja pracy:**
  - optyczna sygnalizacja stanu modułu: praca, zasięg GSM, połączenie
  - optyczna sygnalizacja stanu wyjść
  - **pamięć zdarzeń:**
  - rejestrowanie zdarzeń np. zał./wył. alarm
  - data i czas zdarzenia
  - rejestr 90 zdarzeń z funkcją nadpisywania
  - **zasilanie:**
  - napięcie 9V-14V DC
  - kontrola niskiego stanu napięcia zasilania  $U < 11V$
- zestaw:** MGSM3.0M-OEM , 4 kołki samoprzylepne , CD z oprogramowaniem, instrukcja,  
**WYMAGANY MODEM G24/G24L i konektor antenowy !**

