

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/ropam-zestaw-modul-antena-basicgsm-mag-2-p-185490.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## ROPAM ZESTAW MODUŁ + ANTENA BASICGSM-MAG 2

Cena	<b>445,00 zł</b>
Dostępność	<b>dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>14152-9</b>
Kod EAN	<b>5903317818281</b>

### Opis produktu

#### ROPAM ZESTAW MODUŁ + ANTENA BASICGSM-MAG 2

- Nowe funkcje, właściwości:
  - \* aplikacje mobilne:
    - - RopamBasic (Android, IOS) do sterowania online poprzez GPRS i serwer RopamBridge,
    - - RopamDroid (Android) do sterowania poprzez SMS,
  - \* powiadomienie SMS/CALL/E-mail (SMTP),
  - \* użytkownicy: 8 numerów telefonu, 8 adresów e-mail, aplikacja RopamBasic i RopamDroid,
  - \* obsługa kodów USSD za pomocą RopamBasic/SMS (kontrola kart pre-paid i zmiana usług),
  - \* automatyczna kontrola kart pre-paid (min. kwota),
  - \* zegar RTC, kalendarz, synchronizacja z siecią GSM lub serwer NTP
  - \* opcja wgrania i odtwarzania 8 komunikatów głosowych,
  - \* programowanie zdalne przez GPRS (serwer RopamBridge),
  - \* microUSB do programowania lokalnego (Usb-USBmicro),
  - \* modul alarmowy, funkcje centrali alarmowej,
  - \* intuicyjna wizualizacja i sterowanie centralami alarmowymi,
  - \* gniazdo nanoSIM,
  - \* współpraca za zasilaczem PSR-ECO-2012,
  - \* dwa wejścia analogowe AI1, AI2 (I7-I8), konfigurowane: 0-10V lub 4-20mA,
  - \* 4 wyjścia: O1 wyjście przekaźnikowe, O2-O4 wyjścia tranzystorowe z zabezpieczeniem zwarciovym (0.7A)
  - \* mniejsze wymiary, kompaktowa konstrukcja, rozłączne złącza i konektory,
  - \* mikroprocesor 32-bitowy, wbudowany system operacyjny czasu rzeczywistego RTOS,
  - \* rozbudowany LogicProcessor.
- Pozostałe właściwości:
  - \* wbudowany modem GSM/GPRS-2G,
  - \* wykrywanie zagłuszenia GSM (jamming): raportowanie stanu na wyjściu i zapis w pamięci zdarzeń
  - \* 8 wejść z czego 6 wejść NO/NC (I1-I6) oraz 2 wejścia NO/NC GND/+12V lub 0-10V, 4-20mA,
  - \* wejście FAC do kontroli napięcia AC np centrali alarmowej,
  - \* 4 sterowane wyjścia poprzez SMS, CLIP, DTMF, RopamBasic, zdarzenia systemowe, LogicProcessor,
  - \* 1 wyjście zasilania AUX zabezpieczone (1A),
  - \* powiadomienie: SMS/VOICE/CLIP/E-MAIL/GPRS,
  - \* SMS: niezależne komunikaty dla zdarzeń w systemie,
  - \* VOICE/CLIP: niezależne połączenie głosowe dla zdarzeń w systemie z komunikatami głosowymi (syntezer mowy, podsłuch)
- \* LogicProcessor:
  - zaawansowane funkcje logiczne, funkcje arytmetyczne, liczniki, przekaźniki czasowe,
  - 10 niezależnych warunków logicznych,(bloki if-then-else),
  - 10 przekaźników czasowych do realizacji funkcji czasowo-logicznych,
  - 4 timery kalendarzowe,
  - monitoring GPRS: współpraca ze stacją/serwerem RMS lub Kronos NET szyfrowana transmisja TCP/IP, dwa adresy IP,

---

zapasowa transmisja SMS, praca równoległa z trybem powiadomienia SMS/VOICE

- \* obsługa czujnika temperatury serii TSR-x , termostat GSM
- \* funkcja testu łączności: SMS, SMS STAN, CLIP, E-mail,
- \* optyczna sygnalizacja pracy i zasięgu GSM
- \* pamięć zdarzeń; 1000 zdarzeń z nadpisywaniem
- \* funkcje ograniczenia kosztów i ilości transmisji
- \* zasilanie 12V/DC z kontrolą napięcia DC (<11V)

- Model: BasicGSM-MAG 2
- Ilość wejść: 8 szt.
- Moduł GSM: Tak
- Sposób powiadomienia: Powiadomianie SMS i CLIP
- Ilość numerów powiadamiania: 8