

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/ropam-modul-basicgsm-2-sma-p-8855.html>

ROPAM MODUŁ BASICGSM 2 SMA

Numer katalogowy	13707
Kod producenta	BASICGSM 2
Kod EAN	5907565617672
Ilość wejść	8 szt.
Moduł GSM	Tak
Sposób powiadomienia	SMS; CLIP
Ilość numerów powiadamiania	8

Opis produktu

ROPAM MODUŁ BASICGSM 2 SMA

- 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),
 - * moduł 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, podśluch)
 - * 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 2
- Ilość wejść: 8 szt.
- Moduł GSM: Tak
- Sposób powiadomienia: SMS; CLIP
- Ilość numerów powiadamiania: 8