

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/modul-powiadomienia-i-sterowania-gsm-basicgsm-ps-p-5703.html>

Moduł powiadomienia i sterowania GSM BasicGSM-PS

Cena brutto	429,28 zł
Cena netto	349,01 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	05984
Producent	Ropam B

Opis produktu

Moduł powiadomienia i sterowania BASIC GSM-PS

wbudowany zasilacz buforowy
obsługa zasilacza awaryjnego
8 wejść NC, NO, typy reakcji wejść: INFO (I7-I8: NO/NC wyzwalenie +12/GND)
4 wyjścia sterowane (1x 1A, 3x OC), typy wyzwiania: awaria, sterowanie wyjściem bi/mono przez: CLIP lub SMS
8 numerów telefonów: przesyłanie informacji: SMS, SMS+VOICE, VOICE
wejście analogowe AI 0-10V do zmiany progów temperatury
wbudowany modem GSM z wykrywaniem zagłuszenia GSM
pomiar i monitoring temperatury - TermostatGSM
TerminalSMS, KeyGSM, monitoring GPRS
obsługa kodów USSD
zasilanie: 16-20V AC, 20-30V DC
gwarancja: 24 miesiące + przedłużenie o kolejne 24 miesiące*

Terminal BASIC GSM PS umożliwia wykrywanie zagłuszenia GSM, raportowanie stanu na wyjściu oraz zapis w pamięci zdarzeń. Wejście analogowe AI 0-10V pozwala na skalowanie wartości fizycznej. Dzięki wyposażeniu terminala BASIC GSM-PS w funkcję TERMINALSMS, możliwa jest transmisja i odbieranie SMS poprzez port RS232TTL z urządzeń DTE (sterowników PLC, kontrolerów z RS232). Funkcja KeyGSM pozwala na sterownia wyjściami poprzez identyfikację numeru telefonu CLIP (CallerID), SMS. Terminal posiada opcje LogicProcessor, która umożliwia programowanie przełączników czasowych oraz stworzenie na wolnych zasobach funkcji automatyki domowej ze sterowaniem GSM.

Zastosowanie:

elektroniczne systemy sygnalizacji włamania
system automatyki domowej
programowane funkcje przełączników czasowych
systemy kontroli i sterowania poprzez sieć GSM
systemy kontroli i nadzoru temperatury
systemy kontroli i nadzoru wartości analogowej z czujników z wyjściem 0-10V
systemy kontroli i nadzoru nad przesyłowymi sieciami energetycznymi
systemy kontroli dostępu
transmisja i sterowanie procesami
integracja z domofonami: audio
modem SMS i e-mail dla prostych sterowników PLC

Zdalne zarządzanie...

Firma Ropam przygotowała oprogramowanie RopamDroid umożliwiające zarządzanie system alarmowym opartym o centralę NEO. Oprogramowanie to dedykowane jest dla smarphonów z system Android. Program umożliwia użytkownikowi sterowanie centralą za pomocą SMS-ów, dzięki czemu obsługa staje się prosta, szybka i intuicyjna.

Właściwości aplikacji RopamDroid:

aplikacja zgodna z Google Android w wersji od 2.1 do 4.1

aplikacja jest dedykowana dla smartfonów z wyświetlaczem 3 i 4 cale

funkcjonalność aplikacji:

- sterowanie czuwaniem systemu NEO

- status systemu i awarie

- podgląd i blokowanie wejść,

- grupowe sterowanie wyjściami,

- pogląd temperatur T1, T2 i zmiana progów dla funkcji TermostatGSM,

- podgląd wartości wejścia analogowego AI i zmiana żądanych progów,

- przejrzysty interfejs graficzny i belka statusowa analogicznie jak w panelach dotykowych,

- aplikacja i usługa filtrująca wiadomość od numeru telefonu systemu,

- dwukierunkowa komunikacja poprzez systemowe wiadomości SMS,

- jednorazowa konfiguracja aplikacji,

- zabezpieczenie (autoryzacja) aplikacji hasłem dostępu

- ograniczenie kosztów sterowania poprzez SMS-y, dzięki konsolidacji informacji w pojedynczych wiadomościach.