

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/modul-wyjsc-ropam-exp-o8t-rn-d4m-8-wyjsc-p-1630.html>



MODUŁ WYJŚĆ ROPAM EXP-O8T-RN-D4M 8 WYJŚĆ

Cena brutto	279,85 zł
Cena netto	227,52 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	00513
Kod EAN	5907565617924
Producent	Ropam

Opis produktu

Moduł Ropam EXP-O8T-RN-D4M zapewnia **8 dodatkowych sterowanych wyjść** w systemie. Jest kompatybilny z **OptimaGSM, NeoGSM-IP** (max. 2 moduły), **NeoGSM-IP-64** (max. 4 moduły) oraz **Hub-SimplePLC** (RopamNET). Przeznaczony jest do montażu **na szynie DIN** (szer. 4 modułów).

Cechy produktu:

- moduł systemowy na magistrali systemowej (-RN RopamNET)
- 8 dodatkowych sterowanych wyjść w systemie
- 8 wyjść tranzystorowych 0,7A (sterowane GND), napięcie maks. 24VDC (zasilania obciążenia)
- kompatybilność: NeoGSM-IP(-64), OptimaGSM, Hub-SimplePLC, (RopamNET)
- wyjścia zabezpieczone: zwarciowo (OCP), przeciążeniowo (OLP), termicznie (OHP), nadnapięciowo (OVP)
- konfiguracja pracy NO, NC
- konfiguracja, właściwości i typy reakcji jak wyjścia na płycie centrali
- tranzystory MOSFET o niskiej rezystancji 500 mOhm
- dedykowany do sterowania odbiornikami DC rezystancyjnymi lub indukcyjnymi
- sterowanie wyjściami zgodnie ze specyfikacją danej centrali
- zabezpieczone wyjście zasilania 12VDC/100mA AUX z magistrali RopamNET
- wejście TAMPER do podłączenia styku antysabotażowego (NC)
- rozłączne złącza zaciskowe, pogrupowane wg portów
- sygnalizacja optyczna pracy i stanu wyjść
- rozłączne złącza zaciskowe
- możliwość niezależnego zasilania z PSR-ECO-2012 (brak w zestawie) przez złącze X1
- obudowa na szynę DIN, 4 moduły DIN

Specyfikacja techniczna:

- wyjścia O1-O8: NO, NC, RDC 500mOhm, 700mA@24VDC
- komunikacja: RopamNET
- sygnalizacja pracy: diody LED (czerwona – awaria, zielona – komunikacja, brak komunikacji)
- obudowa na szynę DIN, szer. 4 moduły
- klasa środowiskowa: II
- temperatura pracy: -10st. C ... +55st. C
- wilgotność RH: 20% ...90% bez kondensacji
- napięcie zasilania: U = 9 - 14VDC ze złącza +KB, GND
- pobór prądu: 20 mA / 60 mA min/max @12VDC
- wymiary: 71 x 57,5 x 90,7 mm
- waga: ~100g

W zestawie:

-
- moduł wyjść Ropam EXP-O8T-RN-D4M - 1 szt;
 - instrukcja instalacji.