

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



MODUŁ WYJŚĆ ROPAM EXP-O8T-RN-D4M 8 WYJŚĆ NA SZYNĘ DIN

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 **NeoLTE-IP/-64, NeoGSM-IP/-64, Neo-IP/-64**.

Montaż możliwy jest **na szynie DIN TH35 (szerokość 4M)**.

Główne właściwości

- kompatybilność: NeoLTE-IP/-64, NeoGSM-IP/-64, Neo-IP/-64
- rozbudowa o 8 dodatkowych sterowanych wyjść w systemie
- komunikacja z centralami po magistrali systemowej RopamNET
- konfiguracja, właściwości i typy reakcji jak podstawowe wyjścia centrali
- konfiguracja pracy NO, NC

Złącza i zasilanie

- wejście TAMPER do podłączenia styku antysabotażowego (NC)
- rozłączne złącza zaciskowe, pogrupowane wg portów
- rozłączne złącza zaciskowe
- zabezpieczone wyjście zasilania 12VDC/100mA AUX z magistrali RopamNET
- możliwość niezależnego zasilania z PSR-ECO-2012 (brak w zestawie) przez złącze X1

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 TH35 (szerokość 4 moduły)
- klasa środowiskowa: II
- temperatura pracy: -10°C ... +55°C
- wilgotność RH: 20% ...90% bez kondensacji
- napięcie zasilania: U = 9 - 14VDC ze złącza +KB, GND
- pobór prądu (przy 12VDC): 40 mA (śr.) / 60 mA (max.)
- wymiary: 71 x 57,5 x 90,7 mm
- waga: ~100g

W zestawie:

-
- moduł Ropam EXP-O8T-RN-D4M - 1 szt;
 - skrócona instrukcja obsługi.