

# Ekspandery wejść/ wyjść

**ROPAM**  
elektronik



## EXP-I8, EXP-I8-D2M

- Kompatybilność: NeoGSM-IP, OptimaGSM
- Rozbudowa systemu o 8 dodatkowych wejść
- Konfiguracja pracy: 2EOL/NC, 2EOL/NO, EOL. NC, NO
- Rozłączne złącza zaciskowe
- Wersje: na płycie PCB, w obudowie na szynę TH35



## EXP-I8-RN, EXP-I8-RN-D4M

- Kompatybilność: NeoGSM-IP-64, NeoGSM-IP, OptimaGSM
- Rozbudowa systemu o 8 dodatkowych wejść
- Konfiguracja pracy: 2EOL/NC, 2EOL/NO, EOL. NC, NO
- Rozłączne złącza zaciskowe
- Wersje: na płycie PCB, w obudowie na szynę TH35



## EXP-O8T-RN, EXP-O8T-RN-D4M

- Kompatybilność: NeoGSM-IP-64, NeoGSM-IP, OptimaGSM
- Rozbudowa systemu o 8 dodatkowych wyjść sterowanych
- 8 wyjść tranzystorowych 0,7A
- Rozłączne złącza zaciskowe
- Wersje: na płycie PCB, w obudowie na szynie TH35



## EXP-O8R-RN-D9M

- Kompatybilność: NeoGSM-IP-64, NeoGSM-IP, OptimaGSM
- Rozbudowa systemu o 8 dodatkowych wyjść sterowanych
- 8 wyjść przekaźnikowych (8A/250V)
- Przełączniki w podstawkach montażowych
- Rozłączne złącza zaciskowe
- Wersje: w obudowie na szynie TH35

**ROPAM**  
elektronik

[www.ropam.com.pl](http://www.ropam.com.pl)