

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/ropam-centrala-alarmowa-optimagism-ps-d9m-sma-p-9711.html>

## ROPAM CENTRALA ALARMOWA OPTIMAGSM-PS-D9M SMA

Numer katalogowy	<b>10043</b>
Kod producenta	<b>OptimaGSM-PS-D9M</b>
Kod EAN	<b>5907565617214</b>
Zasilacz	<b>2A</b>
Obsługa urządzeń bezprzewodowych	<b>Możliwe dołożenie</b>
Certyfikat EN50131	<b>Grade2</b>
Obsługa przez internet	<b>Nie</b>
Programowanie lokalne/zdalne	<b>Tak</b>
Obsługa przez SMS	<b>Tak</b>
Komunikacja GSM/GPRS	<b>Tak</b>
Komunikacja TCP/IP	<b>Nie</b>
Komunikacja na linii analogowej telefonicznej	<b>Nie</b>
Ilość wejść płyty (max)	<b>8 (32)</b>
Wbudowany zasilacz	<b>Tak</b>
Ilość wyjść płyty (max)	<b>8 (8)</b>
Maksymalna liczba ekspanderów	<b>3 szt.</b>
Maksymalna ilość użytkowników	<b>32 .os</b>
Obsługa pilotami	<b>Tak</b>
Obsługa brelokami-kartami zbliżeniowymi	<b>b.d</b>
Manipulatory	<b>TPR-1x, TPR-2x, maks. 4</b>

### Opis produktu

#### ROPAM CENTRALA ALARMOWA OPTIMAGSM-PS-D9M SMA

- Model: OptimaGSM-PS-D9M
- Ilość wejść płyty (max): 8 (32)
- Manipulatory: TPR-1x, TPR-2x, maks. 4
- Obsługa brelokami-kartami zbliżeniowymi: b.d
- Obsługa pilotami: Tak
- Maksymalna ilość użytkowników: 32 .os
- Maksymalna liczba ekspanderów: 3 szt.
- Ilość wyjść płyty (max): 8 (8)
- Wbudowany zasilacz: Tak
- Zasilacz: 2A

- 
- Komunikacja na linii analogowej telefonicznej: Nie
  - Komunikacja TCP/IP: Nie
  - Komunikacja GSM/GPRS: Tak
  - Obsługa przez SMS: Tak
  - Programowanie lokalne/zdalne: Tak
  - Obsługa przez internet: Nie
  - Certyfikat EN50131: Grade2
  - Obsługa urządzeń bezprzewodowych: Możliwe dołożenie