

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/centrala-kontroli-dostepu-roger-cpr32-net-brd-p-101292.html>

## Centrala kontroli dostępu ROGER CPR32-NET-BRD

Cena	<b>1 774,07 zł</b>
Numer katalogowy	<b>7464</b>
Kod producenta	<b>CPR32-NET-BRD</b>
Kod EAN	<b>5907608960086</b>
Bufor zdarzeń na dodatkowej karcie pamięci (karta 0,5GB lub więk	<b>33 mln</b>
Wyjścia zasilania 1A/12VDC oraz 200mA/12VDC	<b>Tak</b>
Sygnalizacja stanów alarmowych	<b>Tak</b>
Programowalne linie wejściowe i wyjściowe	<b>Tak</b>
Wyjście przekaźnikowe 1,5A/30VDC	<b>2</b>
Wejścia NO/NC	<b>8</b>
Integracja z systemami zamków Sallis	<b>Tak</b>
Integracja z centralami alarmowymi serii Integra	<b>Tak</b>
Szyfrowany protokół komunikacyjny AES128 CBC	<b>Tak</b>
Interfejs komunikacyjny IP/Ethernet	<b>Tak</b>
Obsługa Stref Alarmowych oraz Stref Anti-passback	<b>Tak</b>
Zarządzanie harmonogramami czasowymi i kalendarzami	<b>Tak</b>
Ilość obsługiwanych kontrolerów serii PRxx1 lub PRxx2	<b>32</b>
Zasilanie centrali	<b>18VAC; 12VDC; 24VDC</b>
Bufor zdarzeń	<b>250 tys.</b>

### Opis produktu

### Centrala kontroli dostępu ROGER CPR32-NET-BRD

- Model: CPR32-NET-BRD
- Ilość obsługiwanych kontrolerów serii PRxx1 lub PRxx2: 32
- Bufor zdarzeń na dodatkowej karcie pamięci (karta 0,5GB lub większa): 33 mln
- Zarządzanie harmonogramami czasowymi i kalendarzami: Tak
- Obsługa Stref Alarmowych oraz Stref Anti-passback: Tak
- Interfejs komunikacyjny IP/Ethernet: Tak

- 
- Szyfrowany protokół komunikacyjny AES128 CBC: Tak
  - Integracja z centralami alarmowymi serii Integra: Tak
  - Integracja z systemami zamków Sallis: Tak
  - Wejścia NO/NC: 8
  - Wyjście przekaźnikowe 1,5A/30VDC: 2
  - Programowalne linie wejściowe i wyjściowe: Tak
  - Sygnalizacja stanów alarmowych: Tak
  - Zasilanie centrali: 18VAC; 12VDC; 24VDC
  - Wyjścia zasilania 1A/12VDC oraz 200mA/12VDC: Tak
  - Bufor zdarzeń: 250 tys.