



CPR32-SE-BRD- CENTRALA SYSTEMU RACS 4

449,00 zł (brutto: 552,27 zł)



SKU: N/A

Kategorie: [Kontrola dostępu](#), [Roger](#), [Kontrolery](#)

OPIS PRODUKTU

Centrala CPR32-SE jest opcjonalnym elementem systemu kontroli dostępu RACS. Zastosowanie centrali w systemie rozszerza jego funkcjonalność o pewne dodatkowe cechy. W odniesieniu do kontrolerów serii PRxx1 zastosowanie centrali umożliwia rejestrację zdarzeń, definiowanie czasowych praw dostępu, a także możliwość realizacji funkcji globalnych takich jak strefy APB i strefy alarmowe. W przypadku kontrolerów serii PRxx2 centrala CPR32-SE rozszerza funkcjonalność całego systemu wyłącznie o funkcje globalne.

Cechy:

- obsługa 32 kontrolerów dostępu serii PRxx1 lub PRxx2
- zegar czasu rzeczywistego z podtrzymaniem bateryjnym
- zarządzanie harmonogramami czasowymi i kalendarzami
- obsługa Stref Alarmowych oraz Stref Anti-passback
- 250 tys. zdarzeń w centralnym buforze systemu
- 4 wejścia NO/NC
- 2 wyjścia tranzystorowe 1 A/15 VDC
- 2 wyjścia przekaźnikowe 1,5 A/30 VDC
- programowalne linie wejściowe i wyjściowe



- sygnalizacja stanów alarmowych
- port komunikacyjny RS485 (dowolna topologia)
- zasilanie 18 VAC lub 12 VDC
- wyjścia zasilania 1 A/12 VDC oraz 200 mA/12 VDC
- obsługa akumulatora z kontrolą prądu ładowania oraz monitorowaniem jego stanu
- aktualizacja oprogramowania wbudowanego (firmware)
- znak CE

