

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/centrala-kontroli-dostepu-cpr32-se-brd-roger-p-197190.html>



CENTRALA KONTROLI DOSTĘPU CPR32-SE-BRD ROGER

Cena	1 037,00 zł
Dostępność	dostępny
Numer katalogowy	CPR32-SE-BRD
Kod EAN	5907608960116

Opis produktu

Centrala kontroli dostępu CPR32-SE-BRD jest elementem systemu kontroli dostępu RACS4

Zastosowanie centrali w systemie RACS 4 umożliwia scentralizowane zarządzanie systemem, obsługę centralnego bufora zdarzeń, zegara oraz kalendarza, możliwość łączenia poszczególnych kontrolerów w współbieżnie przezbrajane strefy alarmowe

Wejścia:	8 szt. - Wejścia na płycie głównej
Wyjścia:	4 szt. - Wyjścia tranzystorowe max. 32
Komunikacja:	2 szt. - Wyjścia przekaźnikowe NO/NC RS-485, RACS (Roger)
Pamięć zdarzeń:	Nieulotna pamięć ostatnich 250 000 zdarzeń
Obciążalność wyjścia:	Wyjścia tranzystorowe : 1 A / 15 V DC Wyjścia przekaźnikowe : REL1 - 1.5 A / 30 V DC REL2 - 5 A / 230 V AC
Wybrane cechy:	Możliwość odblokowania lub zablokowania strefy w określonym czasie lub zgodnie z kalendarzem dostępu, Centralne zarządzanie systemem kontroli dostępu, Integracja z systemem alarmowym SATEL INTEGRA, Historia 250 000 zdarzeń Zabezpieczenie elektryczne wszystkich wejść i wyjść oraz magistral komunikacyjnych
Zasilanie:	montaż na szynie DIN, TS-35 24 V DC 12 V DC 18 V AC
Współpraca z akumulatorem:	
Temperatura pracy:	5 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	10 % ... 95 % (bez kondensacji)
Wymiary:	105 x 85 x 50 mm
Waga:	0.12 kg
Producent / Marka:	ROGER
Gwarancja:	3 lata

