

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kontroler-dostepu-mc16-pac-ex-1-kit-roger-p-3981.html>

## KONTROLER DOSTĘPU MC16-PAC-EX-1-KIT ROGER

Cena **2 358,65 zł**Dostępność **Dostępny**Czas wysyłki **24 godziny**Numer katalogowy **MC16-PAC-EX-1-KIT**Kod EAN **5907608965579**

### Opis produktu

Zestaw kontroli dostępu MC16-PAC-EX-1-KIT przeznaczony jest do obsługi 1 przejścia w systemie RACS 5 v2 ver. EX; Ilość obsługiwanych przejść: 1 (dwukierunkowe); Ilość obsługiwanych czytników: 4 szt.; Współpraca z akumulatorem: max. 7 Ah; Linie wejściowe: 8 szt.; Linie wyjściowe: 8 szt.; Komunikacja: RS-485, RACS 5 v2 (Roger), Wiegand; Wybrane cechy: Metalowa obudowa Zasilacz : 24 V DC / 2.2 A, ;

Zestaw kontroli dostępu MC16-PAC-EX-1-KIT przeznaczony jest do obsługi 1 przejścia w systemie RACS 5 v2 ver. EX W skład zestawu wchodzi metalowa obudowa z zasilaczem oraz sieciowy kontroler dostępu

Ilość obsługiwanych przejść:	1 (dwukierunkowe)
Współpraca:	RACS 5 v2 (Roger)
Ilość obsługiwanych czytników:	4 szt.
Współpraca z akumulatorem:	max. 7 Ah
Linie wejściowe:	8 szt.
Linie wyjściowe:	8 szt.
Komunikacja:	RS-485, RACS 5 v2 (Roger), Wiegand
Zasilanie:	230 V AC
Wybrane cechy:	<p>Metalowa obudowa Wyjście zasilania : 1 x 0.2 A, 1 x 1.0 A Zasilacz : 24 V DC / 2.2 A, Prąd ładowania akumulatora : 0.3 A Zabezpieczenie przed głębokim rozładowaniem akumulatora Wykrywanie sabotażu - otwarcia obudowy Miejsce na akumulator - 12 V / 7 Ah Obsługa zintegrowana w programie VISO EX Funkcje w systemie VISO EX: - baza danych MSSQL - praca w systemach rozproszonych - praca wielostanowiskowa - monitorowanie przejść z podglądem wideo - raportowanie zdarzeń RCP - maksymalna liczba przejść w systemie - nieograniczona - podział systemu na partycje obsługiwane przez niezależnych operatorów - narzędzie do integracji z systemami RACS5 (API) - integracje z wieloma systemami (systemy wind, aplikacje budynkowe, systemy SMS, BMS, PSTM, VMS, Active Directory)</p>
Temperatura pracy:	5 °C ... 40 °C

---

Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	10 % ... 95 % (bez kondensacji)
Waga:	3.88 kg
Wymiary:	405 x 365 x 120 mm
Producent / Marka:	ROGER
Gwarancja:	<b>3 lata</b>