

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kontroler-dostepu-mc16-pac-st-1-kit-roger-p-3968.html>

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

Cena	<b>1 844,14 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>MC16-PAC-ST-1-KIT</b>
Kod EAN	<b>5907608965531</b>

### Opis produktu

Zestaw kontroli dostępu MC16-PAC-ST-1-KIT przeznaczony jest do obsługi 1 przejścia w systemie RACS 5 v2 ver. ST; Ilość obsługiwanych przejść: 1 (dwukierunkowe) ; Ilość obsługiwanych czytników: 4 ; Pamięć bufora: Bufor 8 000 000 zdarzeń ; Komunikacja: Ethernet ; Wybrane cechy: Metalowa obudowa Obsługa zintegrowana w programie VISO ST ;

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

Ilość obsługiwanych przejść:	1 (dwukierunkowe)
Ilość obsługiwanych czytników:	4
Ilość użytkowników:	nieograniczona (wymagany zakup odpowiedniej licencji)
Ilość nośników dla identyfikatora:	8 - Karta zbliżeniowa, PIN, odcisk palca itp.
Pamięć bufora:	Bufor 8 000 000 zdarzeń
Ilość stref dostępu:	4
Ilość stref alarmowych:	4
Współpraca z akumulatorem:	12 V / 20 Ah
Komunikacja:	Ethernet - Gniazdo RJ-45 RACS 5 v2 (Roger)
Wybrane cechy:	Interfejs RS-485 Metalowa obudowa Obsługa zintegrowana w programie VISO ST Funkcje w systemie VISO ST: - baza danych MSSQL - praca w systemach rozproszonych - praca wielostanowiskowa - monitorowanie przejść z podglądem wideo - raportowanie zdarzeń RCP - maksymalna liczba przejść w systemie : 128
Zasilanie:	17 ... 22 V AC 10 ... 15 V DC 22 ... 26 V DC
Temperatura pracy:	5 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	10 % ... 95 % (bez kondensacji)
Waga:	3.9 kg
Wymiary:	405 x 365 x 120 mm

---

Producent / Marka:	ROGER
Gwarancja:	<b>3 lata</b>