

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/modul-kontrolera-dostepu-mc16-pac-ex-8-roger-p-3541.html>

MODUŁ KONTROLERA DOSTĘPU MC16-PAC-EX-8 ROGER

Cena	8 544,32 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MC16-PAC-EX-8

Opis produktu

Kontroler MC16-PAC-EX-8 to wielofunkcyjny moduł elektroniczny, przeznaczony do stosowania w systemie RACS 5 v2, który umożliwia realizację kontroli dostępu przejścia oraz automatyki budynkowej; Ilość obsługiwanych przejść: 8 ; Wejścia: 48 ; Wyjścia: 32 ; Liczba punktów logowania: 16 ; Liczba terminali dostępu: 32 ; Ilość stref dostępu: 16 ;

Kontroler MC16-PAC-EX-8 to wielofunkcyjny moduł elektroniczny, przeznaczony do stosowania w systemie RACS 5 v2, który umożliwia realizację kontroli dostępu przejścia oraz automatyki budynkowej

Uwaga! %s Fabrycznie wgrana licencja obejmuje funkcjonalność dotyczącą kontroli 8 przejść oraz automatyki budynkowej

Ilość obsługiwanych przejść:	8
Wejścia:	48
Wyjścia:	32
Ilość użytkowników:	max. 12000 - Liczba identyfikatorów
Ilość nośników dla identyfikatora:	8 - Karta zbliżeniowa, PIN, odcisk palca itp.
Liczba uprawnień na identyfikator:	100
Pamięć bufora:	Bufor 8 000 000 zdarzeń
Obsługa czytników MCT:	16 szt.
Podłączenia czytników:	4 szt. - Wiegand / PRT
Liczba punktów logowania:	16
Liczba terminali dostępu:	32
Ilość stref dostępu:	16
Ilość stref alarmowych:	16
Liczba węzłów automatyki:	16
Współpraca z akumulatorem:	12 V / 7 Ah
Komunikacja:	Ethernet - Gniazdo RJ-45 Interfejs RS-485 RACS 5 v2 (Roger)
Wybrane cechy:	Obsługa zintegrowana w programie VISO EX Funkcje w systemie VISO EX: - baza danych MSSQL - praca w systemach rozproszonych - praca wielostanowiskowa

	<ul style="list-style-type: none"> - 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, PSM, VMS, Active Directory)
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:	0.14 kg
Wymiary:	175 x 72 x 30 mm
Producent / Marka:	ROGER
Gwarancja:	3 lata