

Kod: MC16-PAC-EX-4

MODUŁ KONTROLERA DOSTĘPU **MC16-PAC-EX-4** ROGER

Kontroler MC16-PAC-EX-4 to wielofunkcyjny moduł elektroniczny, przeznaczony do stosowania w systemie RACS 5 v2, który umożliwia realizację kontroli dostępu przejścia oraz automatyki budynkowej.

Uwaga! Fabrycznie wgrana licencja obejmuje funkcjonalność dotyczącą kontroli 4 przejść oraz automatyki budynkowej.



Ilość obsługiwanych przejść:	4
Wejścia:	24
Wyjścia:	16
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:	8
Liczba terminali dostępu:	16
Ilość stref dostępu:	8
Ilość stref alarmowych:	8
Liczba węzłów automatyki:	8
Współpraca z akumulatorem:	12 V / 7 Ah
Komunikacja:	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet - Gniazdo RJ-45 • Interfejs RS-485 • RACS 5 v2 (Roger)

Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none">• 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, PSIM, VMS, Active Directory)
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none">• 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