

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/modul-kontrolera-dostepu-mc16-pac-st-14-roger-p-167503.html>

MODUŁ KONTROLERA DOSTĘPU MC16-PAC-ST-14 ROGER



Cena	7 808,00 zł
Dostępność	dostępny
Numer katalogowy	MC16-PAC-ST-14

Opis produktu

Kontroler MC16-PAC-ST-14 to wielofunkcyjny moduł elektroniczny, przeznaczony do stosowania w systemie RACS 5 v2, który umożliwia realizację kontroli dostępu przejścia oraz automatyki budynkowej

Ilość obsługiwanych przejść:	14 (dwukierunkowe)
Ilość obsługiwanych czytników:	56
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:	28
Ilość stref alarmowych:	28
Współpraca z akumulatorem:	12 V / 7 Ah
Komunikacja:	Ethernet - Gniazdo RJ-45 RACS 5 v2 (Roger)
Wybrane cechy:	Interfejs RS-485 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:	0.14 kg
Wymiary:	175 x 72 x 30 mm
Producent / Marka:	ROGER

Gwarancja:

3 lata