

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zestaw-kontroli-dostepu-mc16-pac-ex-3-kit-p-30148.html>

Zestaw kontroli dostępu MC16-PAC-EX-3-KIT

Cena brutto	5 313,77 zł
Cena netto	4 320,14 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	33415
Kod producenta	MC16-PAC-EX-3-KIT
Producent	Roger

Opis produktu

MC16-PAC-EX-3-KIT to nowoczesny zestaw kontroli dostępu na trzy przejścia, przeznaczony do stosowania w systemie RACS 5 v2. W skład zestawu wchodzi metalowa obudowa z zasilaczem, sieciowy kontroler dostępu i ekspander we/wy. Zestaw umożliwia obsługę trzech przejść dwustronnych z wykorzystaniem czytników RS485 (czytniki serii MCT oraz czytniki serii OSR z protokołem OSDP). W przypadku współpracy z czytnikami Wiegand lub RACS CLK/DTA zestaw umożliwia obsługę dwóch przejść jednostronnych oraz jednego dwustronnego. Każde przejście jest obsługiwane przez niezależny zestaw złożony z wyjścia 0,2A do zasilania czytników oraz wyjścia 1,0A do zasilania zamka i pozostałych elementów przejścia. Prąd ładowania akumulatora może być ustawiony na wartość 0,3A, 0,6A lub 0,9A. Zestaw umożliwia kompletne zasilanie wszystkich kontrolowanych przejść.

współpraca z oprogramowaniem VISO ST / VISO EX

- dedykowany do systemu RACS5
- osiem parametrycznych linii wejściowych EOL
- sześć tranzystorowych linii wyjściowych o obciążalności 15VDC/150mA
- dwa wyjścia przekaźnikowe o obciążalności 30V/1,5A DC/AC
- interfejsy:
 - interfejs: Ethernet
 - interfejs: RS485, RACS CLK/DTA, Wiegand
- zasilanie: 18V AC, 12V DC, 24V DC
- wbudowany zasilacz impulsowy 12VDC/1,0A
- ładowanie i monitorowanie baterii rezerwowej
- możliwość podłączenia:
 - 4 czytników serii PRT
 - 4 czytników typu Wiegand
- bezpośrednia obsługa 16 czytników serii MCT (interfejs RS485)
- obsługa czytników PRT i Wiegand za pośrednictwem interfejsów magistralowych MCX
- bufor 8 milionów zdarzeń na wymiennej karcie pamięci

- szyfrowana transmisja danych metodą AES128-CBC
- do 12000 identyfikatorów
- szybka konfiguracja (poniżej 1 minuty)
- przesłanie ustawień w tle bez zatrzymywania bieżącej pracy systemu
- blokada wielokrotnego wejścia z czasowym resetem (Timed Anti-passback)
- dostępna licencja na 3 przejścia
- obsługa do 16 czytników OSDP (protokół OSDP v2) za pomocą interfejsu MCI-3
- 6 punktów logowań
- 12 terminali dostępu
- 6 stref dostępu
- 6 stref alarmowych
- 6 zasilaczy
- 6 węzłów automatyki
- 6 komend lokalnych
- 18 lini wejściowych
- 12 lini wyjściowych
- 24 klawiszy funkcyjnych
- warunki pracy:
 - temperatura pracy: 5°C ~ 40°C
 - wilgotność: 10% ~ 95%
- waga: ok. 200g
- wymiary: 175x72x30mm (szer./wys./dł.)