

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zestaw-kontroli-dostepu-mc16-pac-ex-2-kit-p-30147.html>

Zestaw kontroli dostępu MC16-PAC-EX-2-KIT

Cena brutto	4 059,14 zł
Cena netto	3 300,11 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	33414
Kod producenta	MC16-PAC-EX-2-KIT
Producent	Roger

Opis produktu

MC16-PAC-EX-2-KIT to nowoczesny zestaw kontroli dostępu na dwa 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 dwóch przejść dwustronnych z wykorzystaniem czytników RS485 (czytniki serii MCT oraz czytniki serii OSR z protokołem OSDP), RACS CLK/DTA (czytniki serii PRT) lub czytników z interfejsem Wiegand. Każde przejście jest obsługiwane przez niezależny zestaw wyjść zasilających złożonych z wyjścia 0,2 A do zasilania czytników i wyjścia 1,0 A do zasilania zamka oraz pozostałych elementów przejścia. Prąd ładowania akumulatora może być ustawiony na wartość 0,3 A, 0,6 A lub 0,9 A. Zestaw umożliwia kompletne zasilanie obu 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 2 przejścia

obsługa do 16 czytników OSDP (protokół OSDP v2) za pomocą interfejsu MCI-3

4 punkty logowań

8 terminali dostępu

4 strefy dostępu

4 strefy alarmowe

4 zasilacze

4 węzły automatyki

4 komendy lokalne

12 lini wejściowych

8 lini wyjściowych

16 klawiszy funkcyjnych

warunki pracy:

temperatura pracy: 5°C ~ 40°C

wilgotność: 10% ~ 95%

waga: ok. 200g

wymiary: 175x72x30mm (szer./wys./dł.)