

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zestaw-kontroli-dostepu-mc16-pac-3-kit-p-15868.html>

Zestaw kontroli dostępu MC16-PAC-3-KIT

Cena brutto	2 460,02 zł
-------------	--------------------

Cena netto	2 000,02 zł
------------	--------------------

Czas wysyłki	24 godziny
--------------	-------------------

Numer katalogowy	17325
------------------	--------------

Producent	Roger
-----------	--------------

Opis produktu

MC16-PAC-3-KIT

Zestaw kontroli dostępu dla 3 przejść; metalowa obudowa ME-16; sieciowy kontroler dostępu MC16-PAC-3; ekspander we/wy MCX4D; zasilacz sieciowy PS4D

Kontroler dostępu przejść MC16-PAC-3

-

zawartość:

-

kontroler dostępu MC16

-

wgrana w MC16 licencja kontroli dla 3 przejść

-

dedykowany do systemu RACSS

-

rejestracja różnych typów obecności RCP

-

sterowanie automatyką z poziomu terminali systemu

-

raportowanie stanów automatyki

-

obsługa przejść:

- o

- przewodowych

- o

- beprzewodowych (RACS AIR, APERIO, SALLIS)

-

- sceny świetlne, bezprzewodowe wyjścia mocy

-

- integracja sprzętowa z systemem alarmowym i ppoż.

-

- prezentacja stanów dozoru alarmowego na terminalach

-

- sterowanie stanem dozoru stref systemu alarmowego

-

- wielofunkcyjne wejścia parametryczne w tym Dual Wiring

-

- wielofunkcyjne wyjścia z rozróżnieniem priorytetu i modulacji

-

- wieloletnie kalendarze wyjątków

-

- obsługa zintegrowana w programie VISO

-

- serwer integracji

-

- zasilanie: DC 12V/24V lub AC 18V

-

- wymiary kontrolera: 72x175x30mm

-

- gwarancja: 24 miesiące

-

- Zasilacz stabilizowany impulsowy LR57512 /PS4D**

-

- napięcie wejściowe: 85V–264V AC, 120V–373V DC

-

- regulacja napięcia wyjściowego: od 10.2V do 13.8V

- wydajność prądowa: 6A
- moc wyjściowa: 72W
- napięcie tętnienia: 120mV p-p
- sprawność: 89%
- sygnalizacja pracy: dioda LED
- zabezpieczenia: SCP, OLP, OVP
- wymiały: 99x97x30mm
- gwarancja: 24 miesiące
- **Obudowa metalowa ME-16**
- zastosowanie: moduły i urządzenia systemu RACS5
- montaż: natynkowy
- materiał: blacha stalowa (0.8mm)
- 1x szyna montażowa DIN 300mm
- zamykanie: skręcane
- miejsce na akumulator: 17Ah/12V lub 18Ah/12V
- miejsce na transformator lub zasilacz
- kolor: biały (RAL9003) - malowanie proszkowe

- klasa szczelności: IP20

- wymiary:
 - wewnętrzne: 320x300x80mm

 - zewnątrzne: 325x305x90mm

- zabezpieczenie antysabotażowe (tamper)

- gwarancja: 24 miesiące

- **Ekspander przejść MCX4D**

- obsługa 4 przejść

- dedykowany do systemu RACS5

- dystrybucja zasilania i magistrali komunikacyjnej

- 8 wejść EOL/ZEOL

- 8 wyjść 12V/1A

- komunikacja z kontrolerem: magistrala RS485

- zabezpieczenie przed rozładowaniem akumulatora

- raportowanie stanów zasilania do kontrolera dostępu

- wyjścia zasilania: 4x 12V/1A, 4x 12V/0.2A

- zasilanie: DC 13.8V (z zewnętrznego zasilacza)



-

gwarancja: 24 miesiące