



	<a href="#">KONTROLER DOSTĘPU MC16-PAC-EX-1-KIT ROGER</a>	<a href="#">KONTROLER DOSTĘPU MC16-PAC-ST-3-KIT ROGER</a>
		
	1825.00 PLN 2244.75 PLN	2725.00 PLN 3351.75 PLN
Współpraca	RACS 5 v2 (Roger)	...
Ilość obsługiwanych przejść	1 (dwukierunkowe)	3 (dwukierunkowe)
Ilość obsługiwanych czytników	4 szt.	12
Linie wejściowe	8 szt.	...
Ilość użytkowników	...	nieograniczona (wymagany zakup odpowiedniej licencji)
Linie wyjściowe	8 szt.	...
Ilość nośników dla identyfikatora	...	8 - Karta zbliżeniowa, PIN, odcisk palca itp.
Pamięć bufora	...	Bufor 8 000 000 zdarzeń
Ilość stref dostępu	...	6
Ilość stref alarmowych	...	6
Współpraca z akumulatorem	max. 7 Ah	12 V / 20 Ah
Komunikacja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RS-485,</li> <li>• RACS 5 v2 (Roger),</li> <li>• Wiegand</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ethernet - Gniazdo RJ-45</li> <li>• RACS 5 v2 (Roger)</li> <li>• Interfejs RS-485</li> </ul>
Zasilanie	230 V AC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 17 ... 22 V AC</li> <li>• 10 ... 15 V DC</li> <li>• 22 ... 26 V DC</li> </ul>

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Metalowa obudowa</li> <li>• Wyjście zasilania : 1 x 0.2 A, 1 x 1.0 A</li> <li>• Zasilacz : 24 V DC / 2.2 A,</li> <li>• Prąd ładowania akumulatora : 0.3 A</li> <li>• Zabezpieczenie przed głębokim rozładowaniem akumulatora</li> <li>• Wykrywanie sabotażu - otwarcia obudowy</li> <li>• Miejsce na akumulator - 12 V / 7 Ah</li> <li>• Obsługa zintegrowana w programie VISO EX</li> <li>• Funkcje w systemie VISO EX: - baza danych MSSQL</li> <li>- praca w systemach rozproszonych</li> <li>- praca wielostanowiskowa</li> <li>- monitorowanie przejść z podglądem wideo</li> <li>- raportowanie zdarzeń RCP</li> <li>- maksymalna liczba przejść w systemie - nieograniczona</li> <li>- podział systemu na partycje obsługiwane przez niezależnych operatorów</li> <li>- narzędzie do integracji z systemami RACS5 (API)</li> <li>- integracje z wieloma systemami (systemy wind, aplikacje budynkowe, systemy SMS, BMS, PSIM, VMS, Active Directory)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Metalowa obudowa</li> <li>• Ekspander we/wy MCX4D w zestawie</li> <li>• Obsługa zintegrowana w programie VISO ST</li> <li>• Funkcje w systemie VISO ST:</li> <li>- baza danych MSSQL</li> <li>- praca w systemach rozproszonych</li> <li>- praca wielostanowiskowa</li> <li>- monitorowanie przejść z podglądem wideo</li> <li>- raportowanie zdarzeń RCP</li> <li>- maksymalna liczba przejść w systemie : 128</li> </ul>
Temperatura pracy	5 °C ... 40 °C	5 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	10 % ... 95 % (bez kondensacji)	10 % ... 95 % (bez kondensacji)
Waga	3.88 kg	4.08 kg
Wymiary	405 x 365 x 120 mm	405 x 365 x 120 mm
Producent / Marka	ROGER	ROGER
Gwarancja	3 lata	3 lata