



	<u>KONTROLER DOSTĘPU MC16-PAC-EX-1-KIT ROGER</u>	<u>UNIWERSALNE CHUSTECZKI CZYSZCZĄCE UNI-WIPES/24 AG TERMOPASTY</u>
		
	1825.00 PLN 2244.75 PLN	4.05 PLN 4.98 PLN
Zastosowanie	...	Wilgotne chusteczki do pielęgnacji sprzętu biurowego
Ilość obsługiwanych przejść	1 (dwukierunkowe)	...
Współpraca	RACS 5 v2 (Roger)	...
Rozmiary chusteczki	...	220 x 160 mm
Ilość obsługiwanych czytników	4 szt.	...
Ilość w opakowaniu	...	24 chusteczek
Współpraca z akumulatorem	max. 7 Ah	...
Linie wejściowe	8 szt.	...
Linie wyjściowe	8 szt.	...
Komunikacja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RS-485,</li> <li>• RACS 5 v2 (Roger),</li> <li>• Wiegand</li> </ul>	...
Zasilanie	230 V AC	...

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>	...
Temperatura pracy	5 °C ... 40 °C	...
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	10 % ... 95 % (bez kondensacji)	...
Waga	3.88 kg	...
Wymiary	405 x 365 x 120 mm	...
Producent / Marka	ROGER	AG TERMOPASTY
Gwarancja	3 lata	2 lata