



	MODUŁ KONTROLERA DOSTĘPU MC16-PAC-EX-3 ROGER	BEZPRZEWODOWA CZUJKA TLENKU WĘGLA (CZADU) ATLO-CD02-TUYA Wi-Fi, Tuya Smart
		
	2860.00 PLN 3517.80 PLN	58.03 PLN 71.38 PLN
Współpraca	...	Tuya Smart
Ilość obsługiwanych przejść	3	...
Detekcja	...	Tlenek węgla (CO)
Wejścia	18	...
Wyjścia	12	...
Ilość użytkowników	max. 12000 - Liczba identyfikatorów	...
Sygnalizacja alarmu	...	<ul style="list-style-type: none"> • Buzzer • Dioda LED • Sygnał do aplikacji mobilnej Tuya Smart
Ilość nośników dla identyfikatora	8 - Karta zbliżeniowa, PIN, odcisk palca itp.	...
Pasma częstotliwości	...	2.4 GHz WiFi IEEE 802.11 b/g/n
Liczba uprawnień na identyfikator	100	...
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym)	...	Zasięg ograniczony jedynie dostępnością sieci Wi-Fi
Pamięć bufora	Bufor 8 000 000 zdarzeń	...
Obsługa czytników MCT	16 szt.	...
Dostęp z telefonu komórkowego	...	<p>Możliwa obsługa przez sieć Wi-Fi za pomocą aplikacji mobilnej na systemy iOS, Android :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Darmowa aplikacja Tuya Smart na Android • Darmowa aplikacja Tuya Smart na iOS
Podłączenia czytników	4 szt. - Wiegand / PRT	...
Liczba punktów logowania	6	...
Stężenie wywołujące alarm	...	128 ppm ± 50 ppm
Liczba terminali dostępu	12	...
Ilość stref dostępu	6	...
Bateria	...	2 x Bateria 1.5V, typ AA/LR6/FR6 (w komplecie)
Ilość stref alarmowych	6	...
Liczba węzłów automatyki	6	...

Współpraca z akumulatorem	12 V / 7 Ah	...
Pobór prądu	...	<ul style="list-style-type: none"> • ≤ 55 µA (tryb czuwania) • ≤ 160 mA (alarm)
Komunikacja	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet - Gniazdo RJ-45 • Interfejs RS-485 • RACS 5 v2 (Roger) 	...
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Obsługa zintegrowana w programie VISO EX • Funkcje w systemie VISO EX: - baza danych MSSQL - praca w systemach rozproszonych - praca wielostanowiskowa - monitorowanie przejść z podglądem wideo - raportowanie zdarzeń RCP - maksymalna liczba przejść w systemie - nieograniczona - podział systemu na partycje obsługiwane przez niezależnych operatorów - narzędzie do integracji z systemami RACS5 (API) - integracje z wieloma systemami (systemy wind, aplikacje budynkowe, systemy SMS, BMS, PSIM, VMS, Active Directory) 	<ul style="list-style-type: none"> • Alarm niskiego poziomu baterii ≤ 2.4 V • Sygnalizacja dźwiękowa : 70 dB/m • Obudowa przystosowana do montażu na ścianie • Wbudowany wyświetlacz LCD
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> • 17 ... 22 V AC • 10 ... 15 V DC • 22 ... 26 V DC 	...
Temperatura pracy	5 °C ... 40 °C	-10 °C ... 55 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	10 % ... 95 % (bez kondensacji)	...
Waga	0.14 kg	0.08 kg
Wymiary	175 x 72 x 30 mm	Ø 90 x 36 mm
Producent / Marka	ROGER	...
Gwarancja	3 lata	2 lata