





	<a href="#">PRZEJŚCIE USB-W-MINI/USB-G</a>	<a href="#">MODUŁ KONTROLERA DOSTĘPU MC16-PAC-EX-6 ROGER</a>	<a href="#">MODUŁ KOMUNIKACYJNY TELEFONICZNY PSTN GSM-X-PSTN DO MODUŁU GSM-X SATEL</a>	<a href="#">BRAMKA WIFI ML-WL-BOX2 Tuya Smart MiBOXER / Mi-Light</a>	<a href="#">BEZPRZEWODOWY GONG DRZWIOWY ATLO-DBB-TUYA</a>	<a href="#">KONTROLER DOSTĘPU DS-K2602T Hikvision</a>
						
	4.00 PLN 4.92 PLN	5050.00 PLN 6211.50 PLN	198.00 PLN 243.54 PLN	109.20 PLN 134.32 PLN	24.27 PLN 29.85 PLN	2460.00 PLN 3025.80 PLN
Współpraca	...	...	GSM-X	Tuya Smart	...	...
Tryb sygnalizacji	...	...	...	...	Sygnalizacja optyczno - dźwiękowa	...
Ilość obsługiwanych przejść	...	6	...	...	...	...
Liczba dźwięków dzwonka	...	...	...	...	52	...
Wejścia	...	36	...	...	...	...
Wyjścia	...	24	...	...	...	...
Regulacja głośności	...	...	...	...	4 poziomy głośności, 10 ... 90 dB	...
Ilość obsługiwanych czytników	...	...	...	...	...	• 4 szt. @ RS-485, • 4 szt. @ Wiegand
Ilość użytkowników	...	max. 12000 - Liczba identyfikatorów	...	...	...	...
Zasięg działania	...	...	...	...	80 m w terenie otwartym	...
Ilość nośników dla identyfikatora	...	8 - Karta zbliżeniowa, PIN, odcisk palca itp.	...	...	...	...
Interfejs sieciowy	...	...	...	• WiFi - 2.4 GHz IEEE 802.11 b/g/n, • RF - 2.4 GHz - 6 dBm	...	...
Liczba uprawnień na identyfikator	...	100	...	...	...	...
Rodzaj złącza	Przejście : Wtyk mini USB - B Gniazdo USB - A	...	...	...	...	...
Pasma częstotliwości	...	...	...	...	433.92 MHz ± 0.2	...
Pamięć bufora	...	Bufor 8 000 000 zdarzeń	...	...	...	...
Dostęp z telefonu komórkowego	...	...	...	• Darmowa aplikacja <a href="#">Tuya Smart</a> na Android • Darmowa aplikacja <a href="#">Tuya Smart</a> na iOS	...	...
Obsługa czytników MCT	...	16 szt.	...	...	...	...
Materiał	Metal / PET	...	...	...	...	...
Pobór mocy	...	...	...	...	≤ 0.5 W	...
Podłączenia czytników	...	4 szt. - Wiegand / PRT	...	...	...	...
Liczba punktów logowania	...	12	...	...	...	...
Liczba terminali dostępu	...	24	...	...	...	...
Ilość stref dostępu	...	12	...	...	...	...
Obudowa	...	...	...	...	Tworzywo sztuczne	...
Ilość stref alarmowych	...	12	...	...	...	...
Kolor	...	...	...	Biały	Czarny	...
Linie wejściowe	...	...	...	...	...	• 4 szt. - Wejścia alarmowe, • 2 szt. - Kontaktron , • 2 szt. - Przycisk otwarcia furtki/bramy, • 5 szt. - Antysabotażowe
Liczba węzłów automatyki	...	12	...	...	...	...
Współpraca z akumulatorem	...	12 V / 7 Ah	...	...	...	max. 7 Ah
Linie wyjściowe	...	...	...	...	...	• 2 szt. - Przekaznik zamka, • 4 szt. - Przekaznikowe
Komunikacja	...	• Ethernet - Gniazdo RJ-45 • Interfejs RS-485 • RACS 5 v2 (Roger)	...	...	...	• RS-485, • Ethernet, • Wiegand (w26 / w34), • Open Supervised Device Protocol (OSDP)

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bardzo prosty i szybki montaż</li> <li>• Odporność na korozję</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <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>• Niskie zużycie energii</li> <li>• Czulość odbiornika : -110 dBm</li> <li>• Prosty i szybki montaż urządzenia</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100000 zaindeksowanych użytkowników</li> <li>• Historia 300000 zdarzeń</li> <li>• Programowanie zdalne z komputera</li> <li>• Metalowa obudowa</li> </ul>
Zasilanie	...	<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>	12 V DC - Z modułu GSM-X	5 V DC / 500 mA - Złącze USB-C	100 ... 240 V AC	100 ... 240 V AC
Temperatura pracy	...	5 °C ... 40 °C	-10 °C ... 55 °C	...	...	-20 °C ... 65 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	...	10 % ... 95 % (bez kondensacji)	...	...	...	10 % ... 90 % (bez kondensacji)
SAP Code	...	...	...	...	...	302913795
Waga	0.0075 kg	0.14 kg	0.03 kg	0.03 kg	0.06 kg	4.6 kg
Wymiary	49 x 16 x 9 mm	175 x 72 x 30 mm	61 x 51 mm	64 x 64 x 15.5 mm	82 x 82 x 65 mm	373 x 345 x 98 mm
Producent / Marka	...	ROGER	SATEL	MiBOXER / Mi-Light	...	Hikvision
Gwarancja	2 lata	3 lata	2 lata	2 lata	2 lata	3 lata