

	<a href="#">INTELIĞENTNY PRZEŁĄCZNIK ŚWIATŁA ATLO-WB1/K-TUYA Wi-Fi, Tuya Smart</a>	<a href="#">CENTRALA KONTROLI DOSTĘPU CPR32-SE-BRD ROGER</a>
		
	39.23 PLN 48.25 PLN	650.01 PLN 799.51 PLN
Zastosowanie	Współpraca z oświetleniem - włączanie/wyłączanie	...
Wejścia	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 szt. - Wejścia na płycie głównej</li> <li>• max. 32</li> </ul>
Napięcie znamionowe	100 ... 240 V AC, 50 / 60 Hz	...
Moc maksymalna	600 W	...
Prąd znamionowy	max. 10 A	...
Wyjścia	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 szt. - Wyjścia tranzystorowe</li> <li>• 2 szt. - Wyjścia przekaźnikowe NO/NC</li> </ul>
Liczba przycisków	1	...
Liczba wyjść	1	...
Typ złącza	zaciski skręcane	...
Komunikacja	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RS-485,</li> <li>• RACS (Roger)</li> </ul>
Pamięć zdarzeń	...	Nieulotna pamięć ostatnich 250 000 zdarzeń
Komunikacja bezprzewodowa	Wi-Fi, 2.4 GHz - IEEE 802.11 b/g/n	...
Dostęp z telefonu komórkowego	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Darmowa aplikacja <a href="#">Tuya Smart</a> na Android</li> <li>• Darmowa aplikacja <a href="#">Tuya Smart</a> na iOS</li> </ul>	...
Obciążalność wyjścia	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wyjścia tranzystorowe : 1 A / 15 V DC</li> <li>• Wyjścia przekaźnikowe : REL1 - 1.5 A / 30 V DC REL2 - 5 A / 230 V AC</li> </ul>
Obudowa	Tworzywo sztuczne	...
Kolor	Biały	...

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sterowanie lokalne fizycznym przyciskiem,</li> <li>• harmonogram,</li> <li>• programator czasowy,</li> <li>• Ustalanie scenariuszy według różnych zdarzeń,</li> <li>• dostęp zdalny,</li> <li>• kontrola głosem,</li> <li>• Sygnalizacja LED</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Możliwość odblokowania lub zablokowania strefy w określonym czasie lub zgodnie z kalendarzem dostępu,</li> <li>• Centralne zarządzanie systemem kontroli dostępu,</li> <li>• Integracja z systemem alarmowym SATEL INTEGRA,</li> <li>• Historia 250 000 zdarzeń</li> <li>• Zabezpieczenie elektryczne wszystkich wejść i wyjść oraz magistral komunikacyjnych</li> <li>• montaż na szynie DIN, TS-35</li> </ul>
Zasilanie	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 V DC</li> <li>• 12 V DC</li> <li>• 18 V AC</li> </ul>
Współpraca z akumulatorem	...	✓
Temperatura pracy	-20 °C ... 50 °C	5 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	≤ 80 %	10 % ... 95 % (bez kondensacji)
Wymiary	87 x 86 x 41 mm	105 x 85 x 50 mm
Waga	0.089 kg	0.12 kg
Producent / Marka	...	ROGER
Gwarancja	2 lata	3 lata