



	KONTROLER DOSTĘPU ASC3202B DAHUA	KONTROLER DOSTĘPU PR102DR
		
	2081.00 PLN 2559.63 PLN	365.00 PLN 448.95 PLN
Klasa środowiskowa	...	I
Ilość obsługiwanych przejść	2	...
Współpraca	Współpraca z systemami kontroli dostępu	...
Obciążalność styków przekaźnika	...	1.5 A / 30 V
Linie wejściowe	...	2
Ilość obsługiwanych czytników	<ul style="list-style-type: none"> • 2 szt. RS-485, • 2 szt. Wiegand 	...
Współpraca z akumulatorem	—	—
Linie wyjściowe	...	2
Wejścia / wyjścia alarmowe	2 / 2	...
Komunikacja	<ul style="list-style-type: none"> • 3 x RS-485, • 2 x Wiegand 34/26, • 1 x Ethernet 10 / 100 Mbit/s (RJ-45) 	<ul style="list-style-type: none"> • RS-485 • RACS (Roger)
Protokoły sieciowe	P2P, IPv4, DNS, DDNS, TCP, UDP, ONVIF CGI	...
Tryby pracy	<ul style="list-style-type: none"> • Główny tryb sterowania • Podrzędny tryb sterowania 	...

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Obsługa 2 drzwi (2x czujnik drzwi, 2x przycisk wyjścia, 2x linia alarmowa, 2x zamek) • 1000 zaindeksowanych użytkowników • Obsługa do 3000 odcisków palców • Pamięć 5000 kart RFID • Obsługuje przechowywanie do 300 000 rekordów • 128 harmonogramów czasowych • Tryby identyfikacji : Karta RFID, dostęp zdalny, PIN, Odcisk palca - Dowolna kombinacja powyższych • Zabezpieczenia antysabotażowe • Automatyczne przesyłanie wiadomości alarmowych do systemu SmartPSS lub po wprowadzeniu kodu, karty lub odcisku palca • Licznik czasu otwarcia drzwi z możliwością wysłania sygnału alarmowego po przekroczeniu zadanej wartości • Sygnał dźwiękowy - Buzzer • Biała lista, Czarna lista • Wbudowany web-serwer • Aktualizacja oprogramowania przez sieć • Monitoring i konfiguracja przez sieć - aplikacja SmartPSS Lite • Wyjście zasilania 12 V DC / 1 A - doprowadzenie zasilania do zamka • Obsługa sprzętowej konfiguracji portu we/wy i eksportowanie schematów konfiguracji • Zgodność z ONVIF 	<ul style="list-style-type: none"> • Współpraca z czytnikami serii PRT • montaż na szynie DIN, TS-35 • 4000 zaindeksowanych użytkowników • Historia 32000 zdarzeń • Zegar czasu rzeczywistego i kalendarz • Programowanie zdalne z komputera
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> • 12 V DC / 2.5 A • PoE (802.3at) 	10 ... 15 V DC

Pobór mocy	<ul style="list-style-type: none"> • ≤ 2 W (standby) • max. 20.4 W @ 12 V (praca) • max. 14.4 W @ PoE (praca) 	...
Obudowa	Tworzywo sztuczne (PC + ABS)	...
Kolor	Biały	...
Klasa odporności mechanicznej	IK06	...
Temperatura pracy	-10 °C ... 55 °C	5 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	5 % ... 95 % (bez kondensacji)	10 ... 95 % (bez kondensacji)
Waga	0.72 kg	0.13 kg
Wymiary	186 x 186 x 58 mm	98 x 88 x 73 mm
Producent / Marka	DAHUA	ROGER
Gwarancja	3 lata	2 lata