

	KONTROLER DOSTĘPU ASC2202B-S DAHUA	KONTROLER DOSTĘPU PR312EM-BK-G ROGER
		
	887.00 PLN 1091.01 PLN	530.00 PLN 651.90 PLN
Obsługa kart	...	Unique EM 125kHz
Ilość obsługiwanych przejść	2 (jednokierunkowe)	...
Zasięg odczytu kart	...	max. 15 cm
Współpraca	DAHUA	...
Wbudowana klawiatura	...	—
Ilość obsługiwanych czytników	4 szt.	...
Współpraca z akumulatorem	—	...
Linie wyjściowe	2 szt. - Przekątnikowe	...
Komunikacja	<ul style="list-style-type: none"> • RS-485, • Ethernet, • Wiegand 	<ul style="list-style-type: none"> • RS-485 • RACS (Roger) • Możliwość dołączenia czytnika biometrycznego (opcja RFT1000)
Wybrane cechy trybu autonomicznego	...	<ul style="list-style-type: none"> • 4000 zaindeksowanych użytkowników, • Bufor 32000 zdarzeń, • Współpraca z ekspanderem we/wy typu XM-2 (Tryb Autonomiczny Pełny)
Domyślny adres IP	192.168.0.2	...
Domyślny login / hasło administratora	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu	...

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • 100000 zaindeksowanych użytkowników • Historia 500000 zdarzeń • Programowanie zdalne z komputera • Funkcja zabezpieczenia przed wielokrotnym użyciem tej samej karty dla uzyskania dostępu (anti-passback) • Licznik czasu otwarcia drzwi z możliwością wysłania sygnału alarmowego po przekroczeniu zadanej wartości • Automatyczne przesyłanie wiadomości alarmowych do systemu SmartPSS lub po wprowadzeniu kodu, karty lub odcisku palca zdefiniowanego jako otwarcie drzwi pod przymusem • Możliwość montażu na ścianie, lub na szynie DIN TS-35 	<ul style="list-style-type: none"> • Możliwość dołączenia dodatkowego czytnika (obustronna kontrola przejścia), • 3 programowalne linie wejściowe NO/NC, • 2 programowalne wyjścia tranzystorowe 1A, • Programowalne wyjście przekaźnikowe 1.5A/30V, • Dowolna topologia magistrali komunikacyjnej, • 99 harmonogramów czasowych, • 250 grup dostępu, • Możliwość dołączenia ekspandera we/wy typu XM-2, • Integracja z systemem alarmowym za pośrednictwem linii we/wy, • Tryby drzwi (Normalny, Zablokowane, Odblokowane i Warunkowo Odblokowane), • Tryby identyfikacji (Karta lub PIN, Karta i PIN, tylko Karta, Tylko PIN), • Funkcja dwóch użytkowników, tryb podwójnej identyfikacji i inne zaawansowane funkcje kontroli dostępu, • Zarządzanie systemem przez sieć komputerową WAN/ LAN, lub port szeregowy COM/USB, • Możliwość podziału systemu na podsystemy, • Ochrona antysabotażowa (detekcja oderwania od podłoża oraz otwarcia obudowy), • Sygnalizacja LED, • Sygnał dźwiękowy
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3at), • 12 V DC / 4 A 	10 ... 15 V DC
Średni pobór prądu	...	50 mA
Temperatura pracy	-30 °C ... 60 °C	-25 °C ... 60 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	5 % ... 90 % (bez kondensacji)	10 ... 95 % (bez kondensacji)
Waga	0.27 kg	0.18 kg

Wymiary	155 x 116 x 50 mm	152.5 x 46 x 23 mm (Standardowa podstawka obudowy) 152.5 x 46 x 35 mm (Grubsza podstawka obudowy)
Producent / Marka	DAHUA	ROGER
Gwarancja	3 lata	3 lata