

Kod: PR311SE-G

KONTROLER DOSTĘPU **PR311SE-G** ROGER



Zewnętrzny czytnik kart i breloków z wbudowanym kontrolerem. Standard Unique 125 kHz.

Obsługa kart:	Unique EM 125kHz
Zasięg odczytu kart:	max. 15 cm
Wbudowana klawiatura:	✓
Komunikacja:	<ul style="list-style-type: none">• RS-485• RACS (Roger)
Wybrane cechy trybu autonomicznego:	<ul style="list-style-type: none">• 1000 zaindeksowanych użytkowników• Historia 250 000 zdarzeń• Współpraca z ekspanderem we/wy typu XM-2 (Tryb Autonomiczny Pełny)
Zasilanie:	10 ... 15 V DC
Średni pobór prądu:	70 mA

Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none">• Możliwość dołączenia dodatkowego czytnika (obustronna kontrola przejścia)• 3 programowalne linie wejściowe NO/NC• 2 programowalne wyjścia tranzystorowe 1A• Jedno programowalne wyjście przekaźnikowe 1.5A/30V• Tryby drzwi (Normalny, Zablockowane, Odblockowane i Warunkowo Odblockowane)• Dowolna topologia magistrali komunikacyjnej• Obsługa dodatkowych użytkowników typu "gość" definiowanych indywidualnie na każdym kontrolerze• Integracja z systemem alarmowym za pośrednictwem linii we/wy• Tryby identyfikacji (Karta lub PIN, Karta i PIN, tylko Karta, Tylko PIN)• Szybkie programowanie (ok. 15 sekund na każdy kontroler w systemie)• Możliwość podziału systemu na podsystemy (maks. 250 podsystemów)
Temperatura pracy:	-25 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	10 ... 95 % (bez kondensacji)
Waga:	0.17 kg
Wymiary:	152.5 x 46 x 23 mm (Standardowa podstawka obudowy) 152.5 x 46 x 35 mm (Grubsza podstawka obudowy)
Producent / Marka:	ROGER
Gwarancja:	3 lata