



## Czytnik EP20C

### Opis produktu

Czytnik All Weather Outdoor Multi-tech Smart Reader

- Zaprojektowany z myślą o zaawansowanym bezpieczeństwie
- Obsługuje ponad 100 typów poświadczeń RFID
- Klawiatura dotykowa / skaner kodów QR

### Specyfikacja

Numer wewnętrzny	EP20C	EP20CK
Częstotliwość pracy / Standardy	125 kHz 13,56 MHz: ISO14443 typy A i B, ISO15693 Bluetooth 2,4 GHz	
Funkcje	RFID, Bluetooth 5.2	
Klawiatura	Brak	Klawiatura dotykowa
Skaner kodów QR	Brak	
Wzór skanowania kodu QR	Brak	
Kąt skanowania kodu QR	Brak	

Skanowanie kodu QR Kontrast wydruku	Brak
Możliwość stosowania kodu QR	Kod jednowymiarowy: UPC-A, UPC-E, UPC-E1, EAN-8, EAN-13, EAN-14, EAN CODE11, CODE32, CODE39, CODE39 Pełny kod ASC Kod Industrial 2 z 5, kod Matrix 2 z 5, kod Toshiba, L  Kod dwuwymiarowy: Kod QR, PDF417, Data matrix, MicroPDF417, Aztec
Wydajność skanowania kodów QR*	Brak
Komunikacja i połączenie panelowe	Wiegand OSDP (v2.2) przez RS-485 (do 128 bitów bezpieczne)
Odległość czytania	13,56 MHz i 125 kHz: do 2,3"/60 mm (w zależności od... Do 393,7"/10 m ze smartfonem Bluetooth (możliwość...)
Ochrona danych	AES128 (bezpieczna komunikacja między czytnikiem... Bezpieczne przechowywanie danych w certyfikowan...
Wskaźnik wizualny	Diody LED RGB (konfigurowalne za pomocą aplikacji...)
Wskaźnik audio	Wewnętrzny brzęczyk z regulowaną intensywnością... (Konfigurowalne za pomocą aplikacji mobilnej „Arma...
Wymagania dotyczące zasilania / Zasilacz	9 V DC do 24 V DC
Temperatura pracy	-22°F - 158°F / -30°C do 70°C

Wymiary	3,54" szer. x 4,24" wys. x 0,93" gł. (89,8 x 107,8 x 2	
Wyłącznik antysabotażowy	System wykrywania sabotażu magnetycznego	
Certyfikaty	CE, FCC, RoHs3.0, WEEE, UL294, IEC EN/BS EN 6083	
Montowanie	Nadaje się do instalacji azjatyckich / europejskich / p	
Ochrona / Odporność	<p>Pogoda i kurz</p> <p>Ochrona dowodu</p> <p>Ocena zgodna z IP68</p> <p>Wzmocniony</p> <p>Odporny na akty wandalizmu</p> <p>Konstrukcja IK10 atestowany</p>	<p>Pogoda i kurz</p> <p>Ochrona dowodu</p> <p>Ocena zgodna z IP68</p> <p>Wzmocniony</p> <p>Odporny na akty</p> <p>Konstrukcja IK07 atestowany</p>