



Czytniki R10SE

Przeznaczenie:



- współpracuje z systemami kontroli dostępu
- montaż bezpośrednio na powierzchniach metalowych
- przystosowany do pracy wewnątrz jak i na zewnątrz obiektów, odporny na czynniki atmosferyczne, wyładowania elektromagn.
- ze względu na niewielkie rozmiary wygodny w montażu, może być instalowany w miejscach o ograniczonej wolnej przestrzeni
- możliwość odczytu numeru seryjnego kart MIFARE.

Obsługiwane funkcje:

- możliwość współpracy z wieloma typami kontrolerów poprzez wyjścia Wiegand
- szyfrowana komunikacja pomiędzy kartą, a czytnikiem
- zaawansowane zarządzanie kluczami szyfrującymi, redukujące możliwość zduplikowania karty
- wskaźnik stanu: LED





Dane techniczne:

Napięcie zasilania:	stałe 5V lub 16V
Max. pobór prądu	250mA
Stopień ochrony obudowy:	IP 55
Temperatura pracy:	-30°C do +60° C
Zasięg odczytu:	od 1 do 7 cm
Wymiary obudowy:	wys. 103 mm, szer. 48 mm, grub. 23 mm

Transpondery :

iClass	13,56 MHz
iClass SE	13,56 MHz
SEOS	13,56 MHz
SIO	13,56 MHz
Mifare CSN	13,56 MHz

Komunikacja:

Wiegand

