

Lettore di schede impermeabile SMID 13,56 MHz RFID custodia in plastica ABS



Il parametro principale di EA-98KC

Parametro	
Nome del prodotto	Lettore di schede impermeabile SMID 13,56 MHz RFID custodia in plastica ABS
Modello	EA-98KC
Dimensione	88 × 88 × 20 (mm)
Tensione di funzionamento	12V ± 3VDC
Consumo di energia	<1W
Tipo di carta	13,56 Mhz IC
Impermeabile	IP66
Leggi l'intervallo	60 millimetri
Distanza massima del cavo	150m
Modalità di comunicazione	WG26 / WG34 (opzionale)
Velocità di trasmissione	1 bit / ms
Uscita tastiera	4bit / 8bit (opzionale)

Materiale delle coperture	PC
Colore	Argento
Adatto per	Sistema di controllo accessi porta WG
Temperatura ambiente	-30 °C ~ 65 °C
Peso netto	0.12kg

Quali funzionalità ha EA-98KC?

RFID frequency & WG format



Appearance



Size

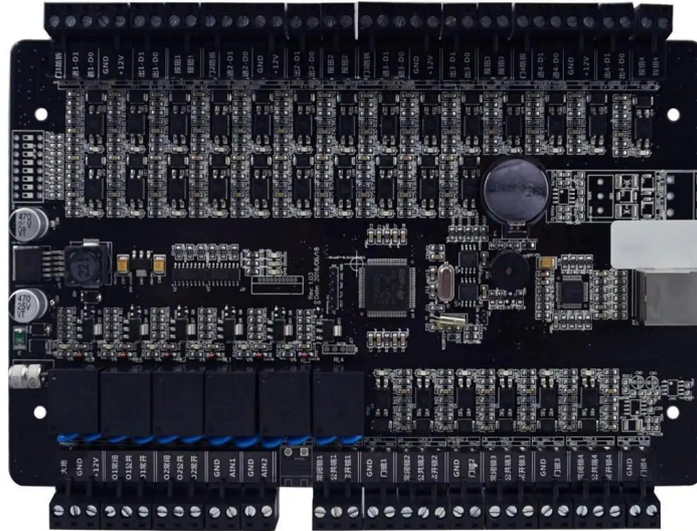


Wire port introduction



- :DC 12V+
- :GND
- :D0
- :D1
- :LED
- :Beep

Suitable for?



**Suitable for all kinds of WG format door access control system
WG26/34(optional)
Card type:13.56MHz**

Che ne dici di un'altra scelta?

