

Wiegand 26 SM7 Secret Algorithm Lettore di schede CPU 13,56 MHz con triplo riconoscimento Fuction



specificazione	
Nome:	Wiegand 26 SM7 Secret Algorithm Lettore di schede CPU 13,56 MHz con triplo riconoscimento Fuction
Dimensioni:	96 millimetri * 96 millimetri * 22mm
Tensione di lavoro:	9VDC-16VDC
Corrente di lavoro:	≤ 120 mA
Frequenza della carta:	13,56
Tempo di risposta:	& Lt; 0.1s (carte di lettura)
Interfaccia di comunicazione:	Wiegand26
Distanza di lettura:	3,5 centimetri-5,5 centimetri
Distanza di trasmissione:	& Lt; 100 metri
Operazione della carta:	Leggi il numero di serie della carta o il numero della carta definita dall'utente
Protezione:	Protezione da inversione di potenza, protezione da tensione del filo dati, ± 15v
Ambiente di lavoro:	0 °C ~ 60 °C
Temperatura di conservazione:	-20 °C ~ 70 °C

Quali sono le caratteristiche del nostro lettore di schede CPU 13.66 MHz Wiegand?



Support CPU SHC1112 card

Support the ISO14443a protocol

Card number and key can be user-defined

Fully sealed design epoxy seal and waterproof type

Wiegand 26 communication interface, 26-122 bit output

TIRO IN GENERE



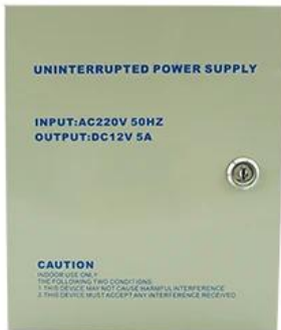
APPLICAZIONE

CPU Card Reader



GND	9-16V DC	D0	D1	Buzzer	LED	RS232-TX	RS232-RX
-----	----------	----	----	--------	-----	----------	----------

Can work with different access control accessories :



Power Supply



EM Lock



Bluetooth Door Button



Dual Doors Access Control



MOSTRA CASI



SPETTACOLO DELL'UFFICIO



CLIENTI



ESPOSIZIONE

2011 Brazil Fair



2012 shen yang Fair



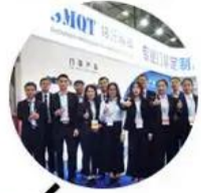
2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2017 Shenzhen Fair



2012 shen yang Fair



2013 shen yang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair

CERTIFICAZIONE



COME COLLABORARE

PACKAGING AND SHIPPING

PACKAGING AND SHIPPING



Express Delivery.....!



FAQ

Q: Posso avere un ordine del campione?

A: Sì, siamo disposti a offrire a voi l'ordine del campione di prova per il test di qualità. Campioni misti sono accettabili

Q: qual è il tempo di consegna?

A: il campione ha bisogno di 1-3 giorni lavorativi, il tempo di produzione di massa ha bisogno di 10-15 giorni lavorativi.

Q: qual è il tuo MOQ?

A: Nessun limite MOQ. Più quantità più sconti.

Q: come spedite le merci e quanto tempo ci vuole arrivare?

A: Il campione sarà inviato a voi dal servizio di spedizione opzionale (corrieri, aria e mare), o nominato dal compratore, 7-15 giorni.

D: Come procediamo con l'ordine se ho il logo da stampare?

A: In primo luogo, prepareremo le illustrazioni per la conferma visiva. Se il colore e la posizione sono corretti, faremo il campionamento in primo luogo dalla fabbrica di stampa di seta e faremo una foto per la vostra seconda conferma prima della produzione in serie.