

Descrizione del prodotto

Letto di schede a lungo raggio RFID 13,56MHz del produttore di controllo accessi Wiegand

ACM212C Custodia in metallo antivandalo
Uscita Wiegand IP66 Controllo accessi
lettore di carte di prossimità, compatibile
con scheda HID 125 EM, EM e 13,56 MHz.
Il lettore è completamente in vaso e può
funzionare a temperature estreme (-40 °C ~
60 °C), il che consente di montare



D



U

A

c

Vantaggio

e

6

1 controllo di accesso completamente indipendente, direttamente attraverso la tastiera per raggiungere

password, gestione delle carte e altre funzioni.

t

è

2. supporta Wiegand 26 output e input, può essere utilizzato come lettore di schede.

b

è

3. supporta la carta, la password, la carta con la password e la gestione della certificazione a tre semi.

n

g

Sensore 4.reader con elevata sensibilità, meno di 0,1 secondi.

e

6

5. supporta una password per aprire la porta, capacità della scheda autonoma fino a 1000,

6

o

6. tasto di uscita e funzione di ingresso campanello.

p

e

t

Esposizione del prodotto

b

nACM212C Controllo di accesso alla porta Rfid autonomo in metallo Capacità delle schede 1000 utenti con tastiera

n

in metallo e indicatori LED

t

e

Multifunctional Access Control Interface

Support for Electric lock, Door sensor,
Exit button, alarm, DoorBell.



Support 2000 users

supports a password to open the door,
stand-alone card capacity up to 2000.



Potrebbe piacerti

Siamo produttori di controllo di accesso professionale, disponiamo di un sistema di controllo di accesso completo del prodotto come segue:



ACM223

Tastiera touch RFID e controllo accessi tastiera, capacità EM 125/4000 US 125Khz

ACM209-NW

Tastiera Controllo dell'accesso a una porta RFID in metallo (non impermeabile), 125Khz EM

ACM208

Letture RFID con singola porta impermeabile e controllo accessi



ACM210

Controllo accessi con porta singola in metallo RFID (non impermeabile)

ACM225

Il controllo accessi RFID touch control, 125Khz EM, può collegare il lettore wiegand

ACM211B

Tastiera touch Custodia in metallo
Controllo di accesso RFID
impermeabile, Può collegare il
lettore wiegand

Nostro servizio

- 1, tutte le domande riceveranno risposta entro 24 ore
- 2, produttore e fornitore professionale, benvenuto per visitare il nostro sito Web e la nostra fabbrica
- 3, OEM / ODM disponibili
- 4, alta qualità, fashion desing, prezzo ragionevole e competitivo, tempi di consegna rapidi
- 5, servizio post-vendita:
 - 1), tutti i prodotti saranno stati rigorosamente controllati a casa prima dell'imballaggio
 - 2), tutti i prodotti saranno ben imballati prima della spedizione
 - 3), Tutti i nostri prodotti hanno una garanzia di 2-3 anni se il danno non è causato dall'essere umano
- 6, consegna più veloce : Circa 1 ~ 5 giorni per ordine del campione, 7 ~ 30 giorni per ordine all'ingrosso
- 7, pagamento: Puoi pagare per l'ordine tramite: T / T, Western Union, Paypal, Ali assicurazione commerciale
- 8, spedizione: Abbiamo una forte collaborazione con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, spedizioniere via mare e via aerea, puoi anche scegliere il tuo spedizioniere.

FAQ

Q: 1. Come posso effettuare un ordine?

A: Elenca le tue esigenze via e-mail. Quindi ti invieremo l'offerta il prima possibile, dopo la conferma dell'ordine, organizzeremo la produzione il prima possibile.

Q: 2. Che dire di pagamento e spedizione?

A: Garanzia commerciale e T / T, Paypal, Western Union.

I clienti possono scegliere via mare, aereo o espresso (DHL, FedEx, TNT UPS ecc.)

Q: 3. Come posso ottenere un campione per verificare la qualità?

A: potremmo fornirti campione gratuito e il costo del trasporto pagato da te.

Q: 4. Quanto tempo posso aspettare per ottenere i campioni?

A: dipende dalla quantità. Normalmente 3-7 giorni per 5000 pezzi e 7-15 giorni per 100.000 pezzi

Q: 5. I tuoi prodotti possono essere personalizzati?

A: Quasi tutti i tuoi prodotti sono personalizzati, inclusi materiale, dimensioni, spessore e stampa. Gli ordini OEM sono benvenuti.

Q: 6. sei una società commerciale o fabbrica?

Siamo uno dei principali produttori di schede RFID / tag NFC / keybod RFID / lettore RFID Lettore RFID e prodotti per il controllo degli accessi in Cina da oltre 20 anni.

