

Descrizione del prodotto

Tastiera elettronica autonoma Tastiera di prossimità della tastiera Scheda di accesso RFID Sistemi di accesso alle porte

Controller di accesso autonomo in metallo impermeabile ACM208, per ingresso a porta singola, con lettore di schede e ingresso tastiera in un'unica funzione, supporto uscita e ingresso Wiegand, può essere utilizzato come lettore di schede. Memoria dati integrata, identifica



A
l
i
m
e
n
t
a
r
i
z
z
v
p
p
c
e
t
e
r
e
t
t
r
i
c
a
:
P
u
l
s
a
n
t
e
c
a
m
p
a
n
e
l
l
o
:

4
·
6
4
+
*
2
9
1
2
*
a
:
7
8
i
n
S
b
l
0
V
D
C
t
e
A
è
:
U
s
c
i
t
a
s
e
r
r
r
M
à
B
A
e
l
e
t
t
r
i
c
a
:

U
s
c
i
t
M
a
a
x
2
l
A
a
r
m
e
:

T
e
m
p
o
d
i
p
r
o
t
e
z
i
o
n
e
M
a
x
i
m
u
m
c
i
r
c
u
m
s
c
i
t
a
:

C
a
r
t
e
e
2
0
i
c
c
i
:
T
e
m
p
e
r
a
t
u
r
&
d
e
t
e
r
m
i
n
e
:

S
c
h
e
d
a
n
s
t
e
a
n
d
h
p
a
d
E
M
i
l
2
5
K
H
z
D
i
s
t
a
n
z
a
d
i
l
l
e
t
t
r
a
d
e
l
l
e
c
c
a
r
t
e

Vantaggio

1. controllo di accesso completamente indipendente, direttamente attraverso la tastiera per raggiungere password, gestione delle carte e altre funzioni.
2. supporta Wiegand 26 output e input, può essere utilizzato come lettore di schede.

3. supporto di carta, password, tessera con password gestione della certificazione di tre semi.

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

5. supporta una password per aprire la porta, capacità della scheda stand-alone fino a 2000.

6. materiali in acciaio inossidabile di alta qualità, con allarme antimanomissione e allarme sensore porta funzioni.

7. pulsante di uscita e funzione di ingresso campanello.

Show del prodotto

ACM208B Metal Accessal Door Control Rfid Capacità di schede 2000 utenti con tastiera in metallo e indicatori LED



Metal keyboard

Metal keyboard with backlight.



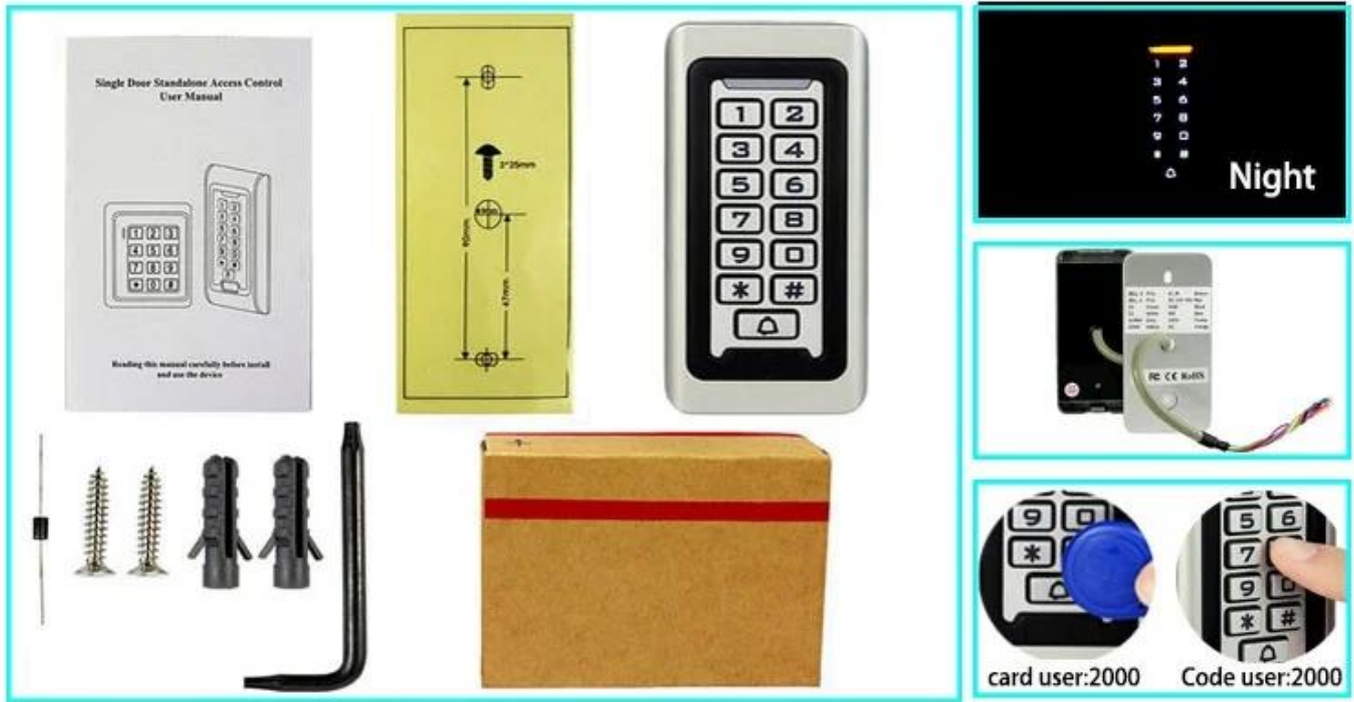
LED status indicators

LED status indicators



[Immagine dettagliata](#)

Supporta l'uscita Wiegand 26, può essere utilizzato come controllo accessi porta lettore di schede



Ti potrebbe piacere

Siamo produttore di controllo di accesso professionale, abbiamo il sistema completo per il prodotto di controllo di accesso come di seguito:





ACM223

Touch Keypad RFID & Controllo
accesso tramite tastierino, capacità
USER 1000/1000 125Khz

ACM209-NW

Tastiera metallica RFID singola porta
AccessControl (non impermeabile),
125Khz EM

ACM208

Sistema di controllo accessi e lettore
RFID a porta singola impermeabile



ACM210

Metal Access RFID Single Door Access Control (non impermeabile)

ACM225

Touch Keypad RFID Access Control, 125Khz EM, può connetct lettore wiegand

ACM211B

Il controllo di accesso impermeabile di RFID della cassa del metallo della

tastiera di tocco, può connettersi al
lettore del Wiegand

Nostro servizio

- 1 ° Qualsiasi richiesta sarà risposta entro 24 ore
- 2, produttore e fornitore professionali, benvenuto per visitare il nostro sito Web e la nostra fabbrica
- 3, OEM / ODM disponibili
- 4, alta qualità, fashion design, ragionevole & prezzo competitivo, termine d'esecuzione veloce
- 5, servizio post-vendita:
 - 1), tutti i prodotti saranno stati rigorosamente controllati in casa prima di essere imballati
 - 2), tutti i prodotti saranno ben imballati prima della spedizione
 - 3), tutti i nostri prodotti hanno 2-3 anni di garanzia se il danno non è causato da umano
- 6, consegna più veloce : Circa 1 ~ 5 giorni per ordine del campione, 7 ~ 30 giorni per ordine all'ingrosso
- 7, pagamento: Puoi pagare l'ordine tramite: T / T, Western Union, Paypal, Garanzia commerciale Ali
- 8, spedizione: Abbiamo una forte collaborazione con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder di SEA e By AIR, inoltre puoi scegliere il tuo spedizioniere di spedizione.

FAQ

Q: 1. Come posso effettuare un ordine?

A: Si prega di elencare le vostre esigenze a noi via mail. Allora invieremo l'offerta a voi al più presto, dopo la conferma dell'ordine, organizzeremo la produzione al più presto.

Q: 2. che cosa circa il pagamento e la 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 fornire il campione gratuito a voi e il costo del trasporto pagato da voi.

D: 4. Per quanto tempo posso aspettarmi di ottenere i campioni?

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

D: 5. I tuoi prodotti possono essere personalizzati?

A: Quasi tutti i tuoi prodotti sono personalizzati, tra cui la materia, le dimensioni, lo spessore e la stampa. Gli ordini OEM sono altamente benvenuti.

Q: 6. sei una società commerciale o fabbrica?

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