

Descrizione del prodotto



Interruttore a pulsante di rilascio a pulsante di uscita della porta in lega di zinco con serratura elettrica per sistema di controllo accessi

1. Pannello in alluminio con stile elegante
2. Testato a 500000 cicli
3. Tre uscite di contatto, adatte a tutti i tipi di serrature
4. La scelta migliore per il controllo degli accessi

pulsante di uscita per il controllo degli accessi Specifiche tecniche:

o s v n e h t e r o n) i p u r i e e h e r o n i s e h e w e r o o x l r o e i n o t t e f o r o n o w t p i t e e r e o c h o r o t t e n e p p r i c a s t e D

A d e r t e r e n n o r m a t a . F u n k t i o n s b e r e i c h u n g : C o n t i n u i t ä t s s a t z e n . 9 5 % U m m i n d t ä n d a t t ä n d i v a)

pulsante di uscita per il controllo degli accessi

- Campo di rilevamento: 0,1 ~ 10 cm
- Applicazione: controllo cancello / porta / uscita / automazione
- Elevata capacità del contatto pulito del relè (3A / AC120V, DC30V)
- Normalmente aperto / Normalmente chiuso / Uscita relè comune

[Immagini dettagliate](#)







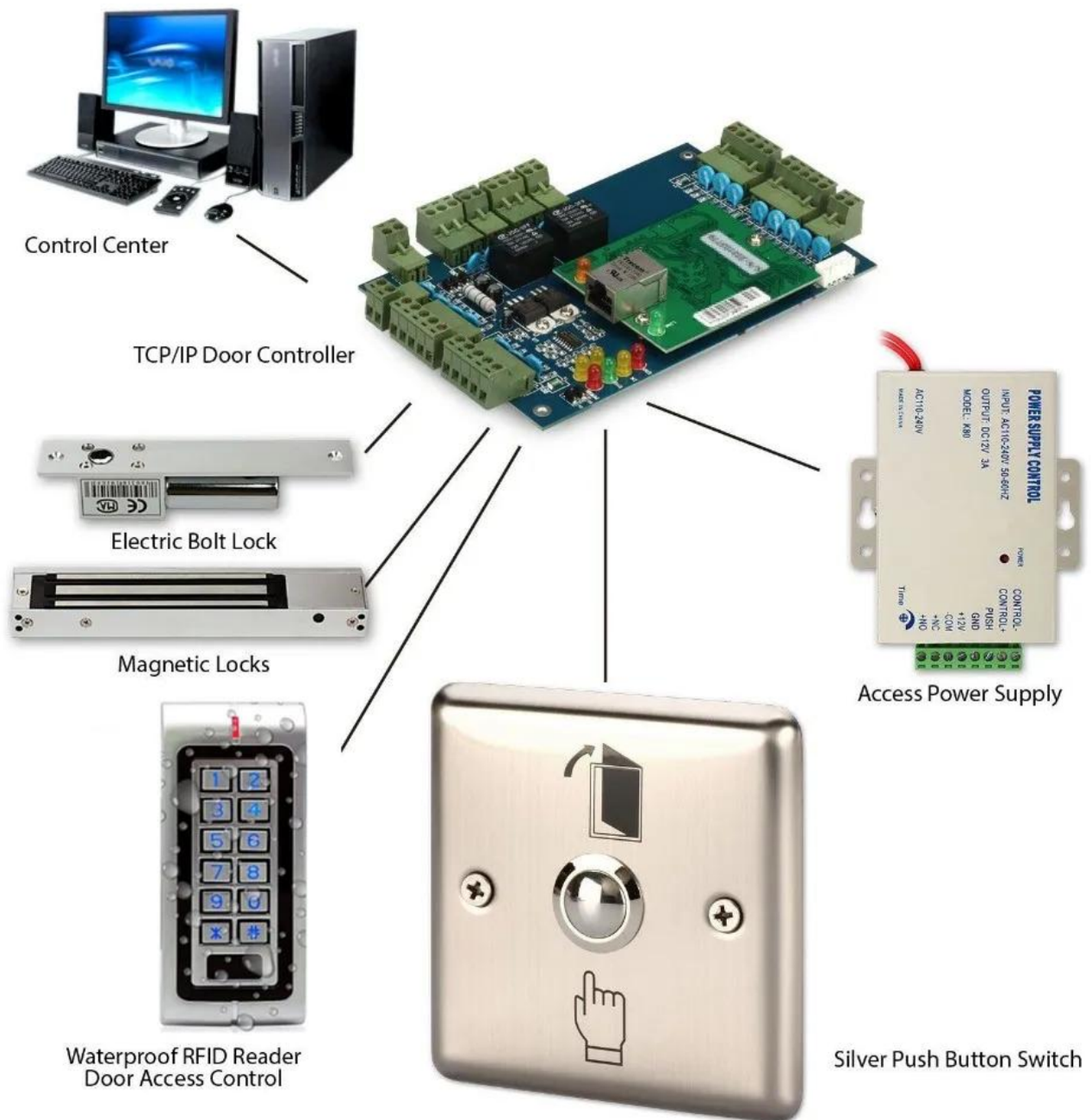


[Clicca qui per ordinare e avere il tuo CAMPIONE GRATUITO in 3 giorni !!!](#)

Siamo fornitori professionali di prodotti per il controllo degli accessi di sicurezza completa con 20 anni di esperienza, ci assicuriamo di offrire la migliore soluzione per la soluzione del sistema di controllo degli accessi! Quindi, invia i dettagli della tua richiesta di seguito, fai clic su "Invia" ora!

Non vediamo l'ora di stringere rapporti commerciali di successo con nuovi clienti in tutto il mondo in futuro.

Applicazione



Imballaggio e consegna

Tipo di unità: pezzo

Peso del pacchetto: 0,3 kg

Dimensioni confezione: 10 cm x 10 cm x 8 cm

Descrizione del prodotto



Sistema di controllo accessi con interruttore di rilascio della porta con pulsante di uscita in metallo in acciaio inossidabile

1. Pannello in alluminio con stile elegante
2. Testato a 500000 cicli
3. Tre uscite di contatto, adatte a tutti i tipi di serrature
4. La scelta migliore per il controllo degli accessi

pulsante di uscita per il controllo degli accessi Specifiche tecniche:

D
a
s
a
m
e
z
r
i
o
d
e
h
p
r
p
a
o
a
m
e
t
r
i
B
6
h
k
a
6
W
o
m
i
l
l
i
m
e
t
r
o
)
D
G
Z
V
s
s
o

V
a
l
i
d
e
s
v
z
b
A
n
e
d
e
l
c
o
n
t
a
t
t
o
N
O
h
N
E
t
C
O
M
i
u
s
c
i
t
a
V
t
e
a
m
e
t
o
a
n
i
c
a

R
d
n
t
a
o
p
e
r
o
r
t
a
T
E
M
P
+
D
S
C
6
4
4
c
1
3
1
5
)
U
M
S
C
(
t
M
n
d
n
t
a
n
e
l
a
t
i
v
a
)

pulsante di uscita per il controllo degli accessi

- Campo di rilevamento: 0,1 ~ 10 cm
- Applicazione: controllo cancello / porta / uscita / automazione
- Elevata capacità del contatto pulito del relè (3A / AC120V, DC30V)
- Normalmente aperto / Normalmente chiuso / Uscita relè comune

Immagini dettagliate



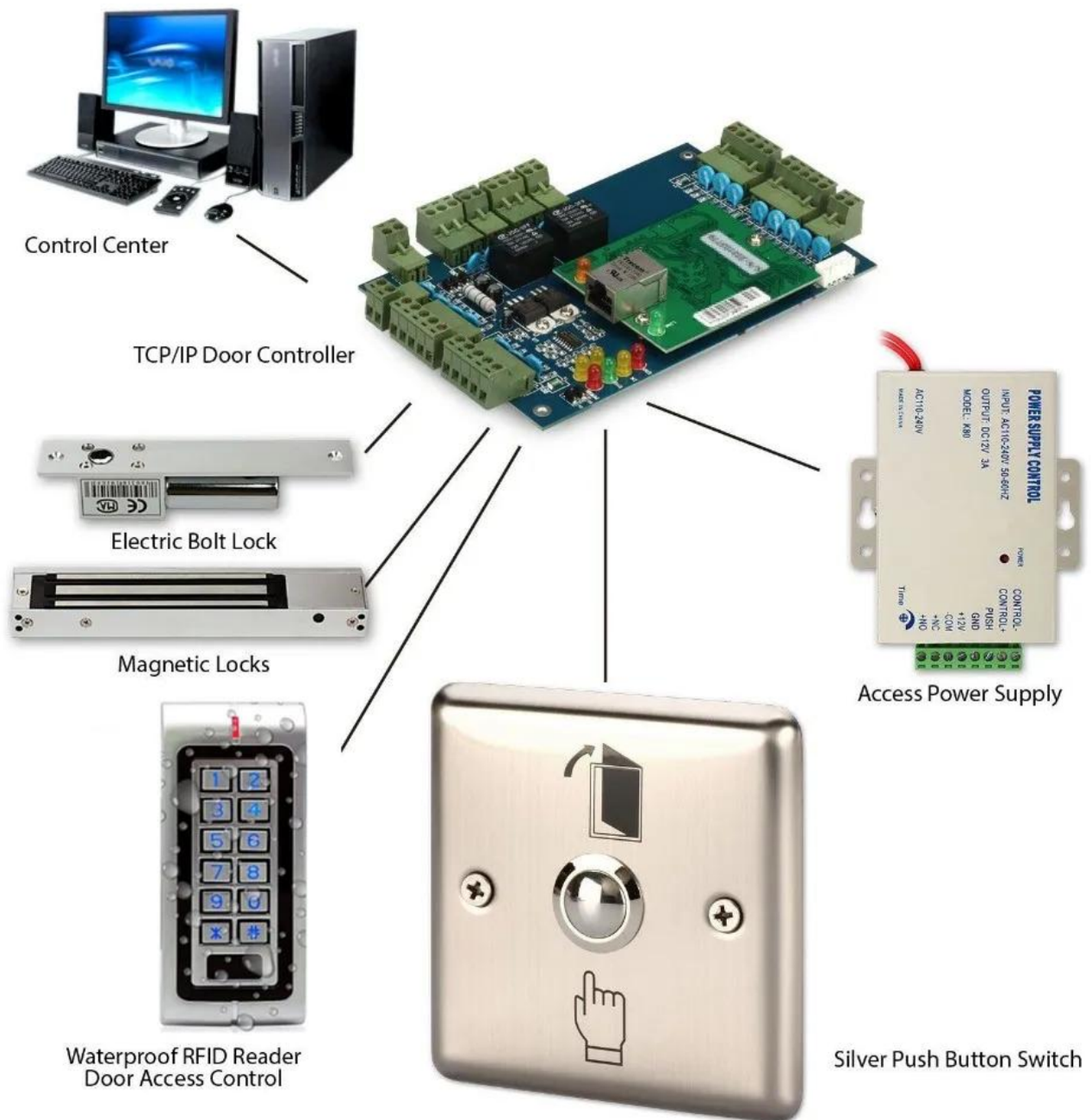








Applicazione



Imballaggio e consegna

Tipo di unità: pezzo

Peso del pacchetto: 0,3 kg

Dimensioni confezione: 10 cm x 10 cm x 8 cm





Modo di spedizione

Siamo uno dei principali esportatori di prodotti RFID in Cina da 2000 anni. Con una ricca esperienza nel commercio internazionale, conosciamo molto bene la spedizione internazionale, sappiamo quale linea espressa o aerea / marittima è economica e sicura per il tuo paese. Possiamo fornire vari certificati per pulire la tua abitudine ad esempio CO, FTA, modulo F, modulo E ... Ect. Forniremo il nostro suggerimento professionale per la spedizione. EXW, CATENA DELL'OROLOGIO, FCT, CIF, CFR ... i termini commerciali sono ok per noi. Possiamo essere il tuo partner affidabile per prodotti e spedizioni.

Potresti aver bisogno

Possiamo fornire molti tipi di interruttori per porte. Touch, No touch, rottura vetro, interruttore a chiave. Clicca sulla foto per trovare maggiori dettagli. Oppure non esitate a inviarci una richiesta per richiedere il listino prezzi.



Pulsante Exit sulla porta Real Touch

K2B: 86 * 86 mm

Sensore uscita porta Real Touch
senza contatto

K9A: 115 * 40 mm

Pulsante apriporta, (acciaio
inossidabile, NO / NC) K5B: 86 * 86
mm





Pulsante apriporta, (acciaio alluminio, NO), K4B: 86 * 86 mm
Kirsite in acciaio inossidabile di alta qualità. K14B: 86 * 86 mm
Pulsante apriporta PUSH in acciaio inox; K815B: 86 * 86 mm

Nostro servizio

- 1 ° Qualsiasi richiesta riceverà risposta entro 24 ore
- 2, produttore e fornitore professionale, benvenuti a visitare il nostro sito Web e la nostra fabbrica
- 3, OEM / ODM disponibili
- 4, alta qualità, design fashion, prezzo ragionevole e competitivo, tempi di consegna rapidi
- 5, servizio post-vendita:
 - 1), tutti i prodotti saranno stati rigorosamente controllati a casa prima di essere imballati
 - 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'uomo
- 6, consegna più veloce : Circa 1 ~ 5 giorni per l'ordine del campione, 7 ~ 30 giorni per l'ordine all'ingrosso
- 7, pagamento: Puoi pagare l'ordine tramite: T / T, Western Union, Paypal
- 8, spedizione: Abbiamo una forte collaborazione con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, SEA Forwarders e By AIR, puoi anche scegliere il tuo spedizioniere.

FAQ

Q: 1. Come posso effettuare un ordine?

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

D: 2. E per quanto riguarda il pagamento e la spedizione?

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

Q: 4. 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

Q: 5. I vostri prodotti possono essere personalizzati?

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

Q: 6. sei una società commerciale o una fabbrica?

Siamo uno dei maggiori produttori di carte RFID / tag NFC / keybod RFID / braccialetti RFID, lettori RFID e prodotti per il controllo degli accessi in Cina da oltre 20 anni.