



Serratura elettromagnetica Serratura magnetica Serratura a combinazione Serratura sicura

Y-700A (LED) è un bullone elettrico Fail Safe con struttura interamente in metallo. Con 304 inossidabili bullone solido d'acciaio e forza di tenuta 2000kg. Il segnale della porta è NC. Può funzionare al temperatura di 60 °C o -40 °C sotto lo zero in base alle parti di collegamento tutto in metallo. Con il design diversificato di valvola magnetica duratura, speciale sistema di controllo fotoelettrico, temperatura ultra-bassa e design di consumo energetico, anti-intrusione e intelligente circuito

specifiche tecniche:

o n o n e f f o r a d i n g h o u s e h o l d e r s i n f o r m a t i o n a c t

F
a
i
l
S
a
f
e
U
n
i
v
e
r
s
i
t
y
o
f
T
e
c
h
n
o
l
o
g
y
a
n
d
S
p
a
c
e
A
s
t
r
o
n
o
m
y
a
n
d
A
e
r
o
n
a
u
t
i
c
a
t
i
c
a
l
E
n
g
i
n
e
e
r
i
n
g
a
n
d
A
r
c
h
i
t
e
c
t
u
r
e

V
o
D
C
a
g
y
i
o
I
n
i
z
i
a
2
m
A
r
e
n
t
e
C
o
r
r
e
n
t
e
m
l
A
s
t
a
n
d
b
y

D
i
s
t
a
n
z
i
o
n
e

P
o
r
t
a
i
n
l
e
g
n
o
,
p
o
r
t
a
i
n
v
e
A
d
a
t
p
o
n
t
a
i
n
m
e
t
a
l
l
o
,
p
o
r
t
a
i
n
P
V
C

L
a
l
u
c
e
a
c
c
e
s
a
i
n
d
i
c
a
b
l
o
c
c
a
g
g
r
o
p
p
h
i
c
e
s
p
e
n
t
a
i
n
d
i
c
a
s
b
l
o
c
c
a
t
o

1 P
S
S
K
O
G
T
e
m
p
p
r
a
t
u
r
e
C
o
n
d
e
n
s
i
t
e
r
i
z
i
o
n
U
n
d
e
r
s
t
a
n
d
i
n
g
t
h
e
h
a
n
d
o
p
e
n
d
e
n
c
e
r
a
)

Prodotto Advanatge

- * Controllo della fotoelettricità, nessun difetto machanical
- * Bassa temperatura, sicuro e & Durevole
- * Bassa potenza, protezione ambientale
- * Controllo speciale fotoelettrico, applicazione corrente a tre passaggi
- * Lega di alluminio di forza superiore, bullone in acciaio inossidabile solido
- * Il design umanizzato di Led aiuta a indicare lo stato di funzionamento della serratura
- * L'applicazione di kirsite e acciaio inossidabile impedisce il blocco da alte temperature, corrosione o danni
- * Con accessori completi, disponibili per qualsiasi porta
- * Controllo fotoelettrico, bassa temperatura
 - A: La corrente bassa viene modificata immediatamente
 - B: Quando il telaio della porta non coincide con l'anta della porta, l'anta della porta contro il bullone, quindi il bullone elettrico avvierà la funzione di bassa potenza per portare la bassa temperatura
 - C: The Photoelectricity Control Technology, previene il difetto machanical

Immagini dettagliate, OEM / ODM disponibili

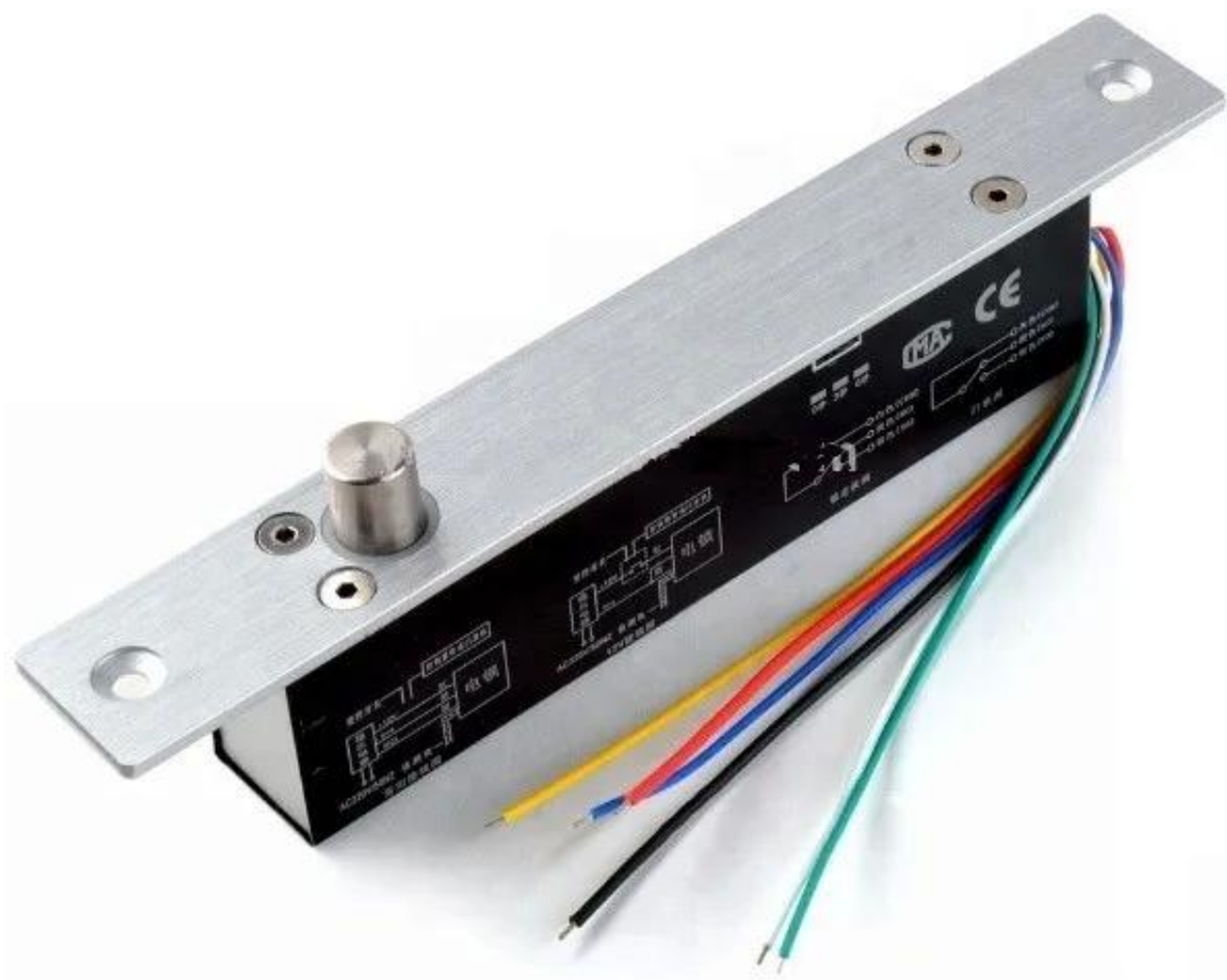
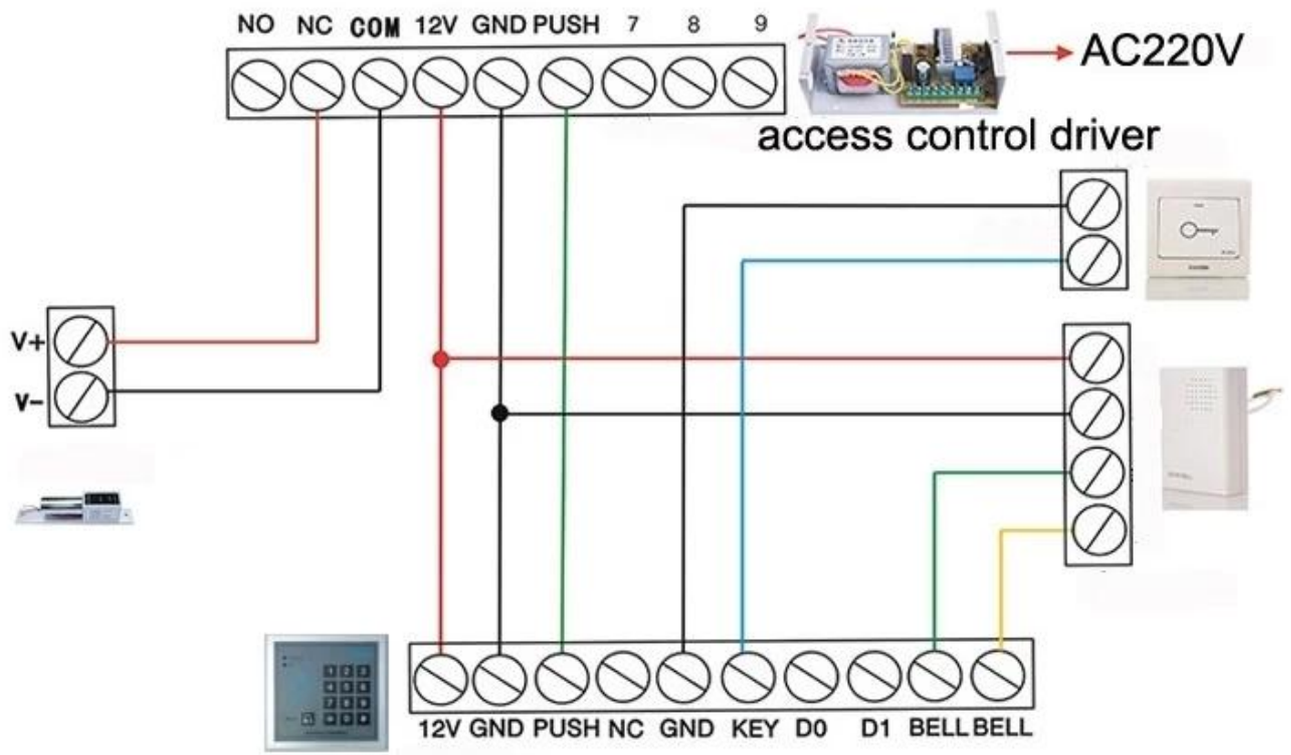




Diagramma di installazione



You may need





ACM-Y100S 2 PIN

SERRATURA DI BLOCCO A GOCCIA
ELETTRICA

Standby 100MA / funzionamento
900MA Palimentazione da sbloccare, 2
PIN

ACM-Y100S 5PIN

SERRATURA DI BLOCCO A GOCCIA
ELETTRICA

Ritardo di bassa temperatura, segnale
di retroazione Potenza allo sblocco,
5PIN

ACM-Y500A

Fail Safe Robur Electronic BoltW /
Narrow DoorLock Dimensioni:
205x30x38mm



ACM-Y280

Chiusura magnetica a montaggio superficiale (280kg / 600lbs)

ACM-Y131

Striscia elettronica in acciaio inossidabile (NC / NO) per porta in legno, porta in metallo, porta in PVC

ACM-Y066

Intelligent Smart Lock (blocco motore)
Dimensione della serratura:

130x98x41mm

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, fashin desing, 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.
- 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 e-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.