

C
a
r
r
i
e
r
i
e
s
i
c
a
1
8
5
L
L
X
F
E
S
C
E
N
T
R
A
L
W
O
R
K
S
H
O
P
P
I
N
G
S
E
R
V
I
C
E
S
I
N
C
O
R
P
O
R
A
T
E
D
I
N
T
H
E
U
N
I
T
E
D
S
T
A
T
E
S
O
F
A
M
E
R
I
C
A
)

V
D
E
G
I
N
I
Z
I
A
M
A
R
E
N
T
E
C
O
R
R
E
N
T
I
E
M
A
S
T
A
N
D
B
Y

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

T
e
m
p
e
r
a
t
u
r
e
s
e
s
t
i
f
i
z
i
o
~
U
n
i
t
e
n
d
e
n
s
i
t
y
)

3. Controllo speciale fotoelettrico, applicazione corrente a tre passaggi.
 4. Lunga vita con 500000 cicli.
 5. MOV fornisce protezione dalla corrente inversa.
 6. Lega di alluminio di forza superiore, bullone in acciaio inossidabile solido.
 7. Doppia protezione per il carico di corrente.
 8. Controllo di fotoelettricità, bassa temperatura,
- A: La corrente bassa viene modificata immediatamente;
- B: Quando il telaio della porta non coincide con la porta, l'anta si appoggia contro il bullone, quindi il bullone elettrico avvierà la funzione di bassa potenza per portare a bassa temperatura.
- C: The Photoelectricity Control Technology, previene il difetto machanical.

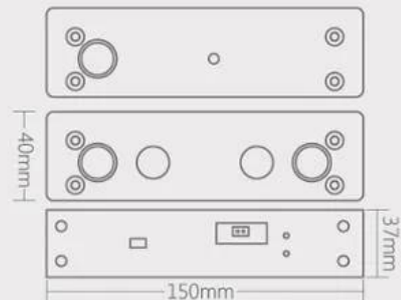
Immagini dettagliate, OEM / ODM disponibili



UW-500U-LED

Feature: Fail Safe
Face Plate: 185Lx25.7Wx37H(mm)
Bolt: 16(length)x12.7(diameter)(mm)
Voltage: DC12V
Start Current: 960mA

Standby Current: 180mA
Solid Bolt : polishing housing, 1000Kg Holding Force
Suitable For: Electric Bolt For Narrow Door
Signal Output: Door status Output,NO/COM
Surface Temp: Low Temperature
Induction Distance: 8mm
Special Designed: Tested to 500000 operations
Plate material: Stainless Steel
Weight: 1.2kg



[Spettacolo del prodotto con una direzione diversa](#)



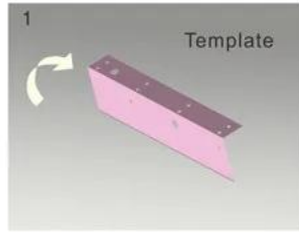
Garanzia di qualità

- Il servizio di garanzia sarà onorato se il danno non è causato da umani, ACM Goldbridge fornisce 2 anni di garanzia per i prodotti relativi.
- Al contrario, ACM Goldbridge si riempirà di extra se riparato.
- Altre informazioni, si prega di consultare il nostro centro di assistenza.

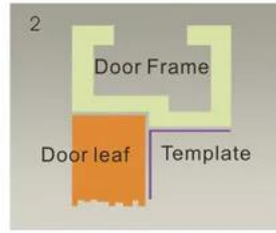
Diagramma di installazione

STANDARD INSTALLATION STEPS

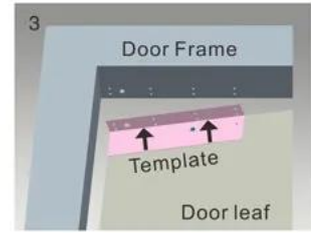
Professional guidance, Rest assured



1 Fold the plate to 90° .



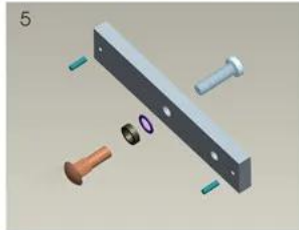
2 Close the door first, then place the upper side of template on door frame, while adjust the left side next to the door leaf.



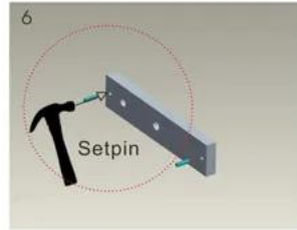
3 Mark screw positions of armature plate and magnetic lock on door leaf and door frame respectively.



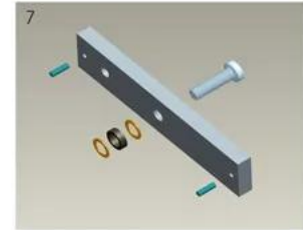
4 Drill holes based on the marked positions.



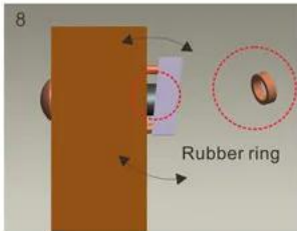
5 Make a combination based on the picture.



6 Strike the pin into the armature plate slightly (to avoid movement).



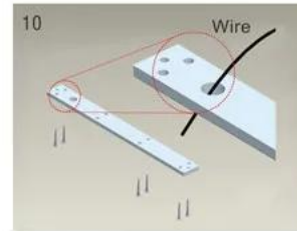
7 Make a combination based on the picture (add washer accordingly). The rubber ring must be added.



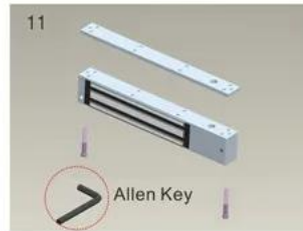
8 Place the rubber ring between armature plate and door leaf.



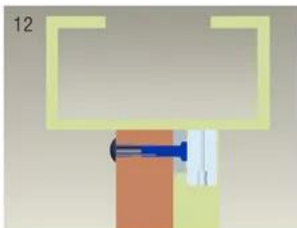
9 Use Allen key to remove the mounting plate from lock body.



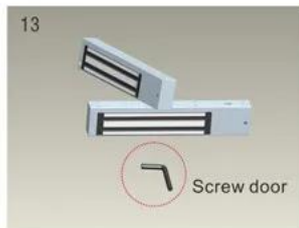
10 Fix the mounting plate on the door frame according to the holes drilled earlier.



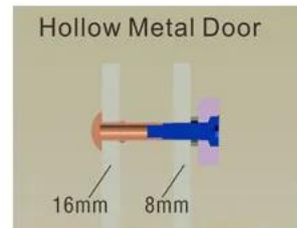
11 Use Allen key to screw the lock body on the mounting plate.



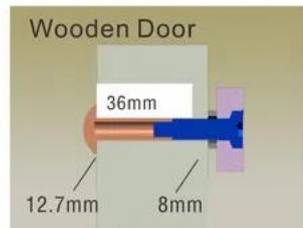
12 Close the door to test holding force. The angle between armature plate and magnetic lock can be adjusted by adding or reducing washers.



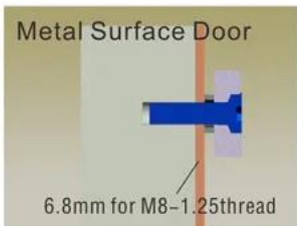
13 After all the appropriate procedures, the holding force can be maximized. Finally, fix the tamper screw.



Hollow Metal Door
Drill a hole
Inside: Diameter is 8mm
Outside: Diameter is 16mm



Wooden Door
Drill a hole
Inside: Diameter is 8mm
Outside: Diameter is 12.7mm



Metal Surface Door
6.8mm for M8-1.25thread
Inside: Drill a hole diameter is 8mm folding the plastic straight pin

Notice:

Thickness of Door Leaf:

350LBS: 44mm

600LBS: 50mm

800LBS: 48mm

1200LBS: 46mm

Imballaggio & Consegna

Modo di spedizione

Abbiamo una forte collaborazione con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder di SEA e By AIR
Puoi anche scegliere il tuo spedizioniere di spedizione.

Confezione

Confezione della serratura: 1 unità per scatola, 20 pezzi per cartone,
Dimensione del cartone: 52 * 29 * 12cm, peso lordo: 13,6 kg. 50 cartoni per pallet



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, fashion 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.