



porte en verre sans cadre serrure à pêne électrique support en option

Y-500U est un verrou électrique à sécurité intégrée. Avec sortie de signal d'état de porte, adapté pour porte en verre, porte en bois, porte en métal. Nous fournissons des équipements d'intégrité à colocaliser avec une porte entièrement vitrée sans cadre, une porte battante, etc. conception basse température.

S
O
n
r
t
t
é
n
n
a
é
g
t
é
e
P
5
h
H
h
5
W
K
4
H
t
m
h
e
9
L
x
2
E
W
è
2
H
(
m
m
)
T
D
G
4
2
V
n

C
o
u
r
a
n
t
t
h
h
A
m
a
r
r
a
g
e
C
o
u
r
a
p
t
e
m
A
v
e
i
l
l
e
F
o
r
c
e
d
e
m
a
i
n
t
i
e
K
g
u
b
o
u
l
o
n
s
o
l
i
d
e

M
a
t
é
r
i
A
a
i
l
a
r
y
h
ó
n
y
d
d
a
h
h
e
e
e
r
r
r
u
r
e
D
i
s
t
a
n
c
e
e
a
h
i
n
n
d
u
c
t
i
o
n

P
o
r
t
e
e
n
b
o
i
s
,
p
o
r
t
e
e
n
Y
C
e
o
r
p
o
r
a
t
i
o
n
e
l
l
e
m
e
n
t
a
l
,
p
o
r
t
e
e
n
P
V
C

L
e
v
o
y
a
n
t
a
l
l
u
m
é
i
n
d
i
q
u
e
v
e
r
r
o
u
i
l
l
é
R
i
c
c
o
y
a
n
t
é
t
e
i
n
t
i
n
d
i
q
u
e
d
é
v
e
r
r
o
u
i
l
l
é

T
e
h
p
s
a
t
a
m
p
d
e
a
t
u
n
f
a
c
e
M
a
t
é
r
i
H
a
u
p
t
e
A
p
p
m
a
r
c
h
e
d
u
m
v
i
s
a
g
e
P
S
Z
K
S

Avantage du produit

1. Basse température, sûre et durable.
 2. Faible puissance, protection de l'environnement.
 3. Contrôle photoélectrique spécial, application actuelle en trois étapes.
 4. Longue durée de vie avec 500 000 cycles.
 5. MOV fournit une protection contre les courants inverses.
 6. Alliage d'aluminium de résistance supérieure, boulon en acier inoxydable solide.
 7. Double protection pour le courant de chargement.
 8. Contrôle de la photoélectricité, basse température,
- A : Le courant faible est modifié immédiatement ;
B: Lorsque le cadre de la porte ne coïncide pas avec le vantail de la porte, le vantail de la porte contre le boulon, le boulon électrique démarre la fonction de faible puissance pour amener une basse température.
C: La technologie de contrôle de la photoélectricité, empêche le défaut mécanique.

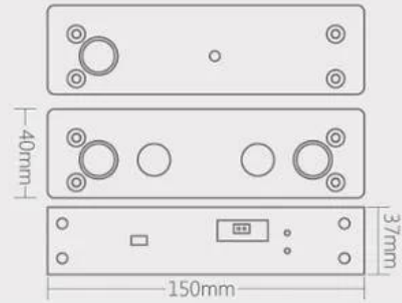
Images détaillées, OEM/ODM disponibles



UW-500U-LED

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

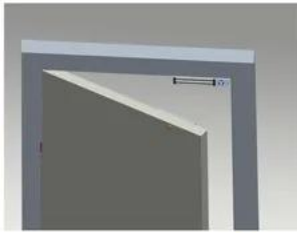
Standby Current: 180mA
Solid Bolt : polishing housing, 1000Kg Holding Force
Suitable For: Electric Bolt For Narrow Door
Signal Output: Door status Output,NO/COM
Surface Temp: Low Temperature
Induction Distance: 8mm
Special Designed: Tested to 500000 operations
Plate material: Stainless Steel
Weight: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



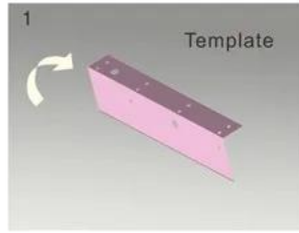
Exposition de produits avec une direction différente

STANDARD INSTALLATION STEPS

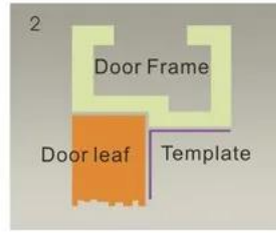
Professional guidance, Rest assured



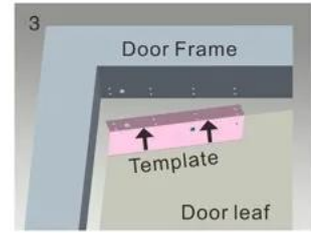
Steps



1 Fold the plate to 90° .



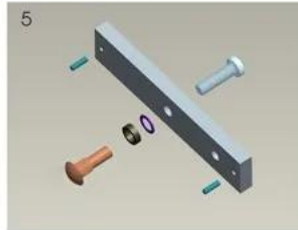
2 Close the door first, then place the upper side of template on door frame, while adjust the left side next to the door leaf.



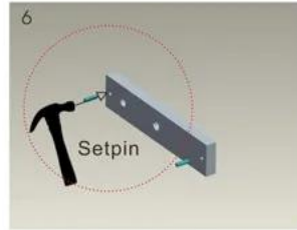
3 Mark screw positions of armature plate and magnetic lock on door leaf and door frame respectively.



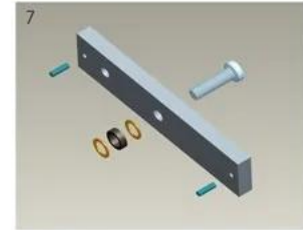
4 Drill holes based on the marked positions.



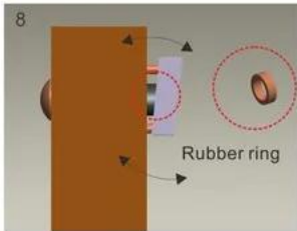
5 Make a combination based on the picture.



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



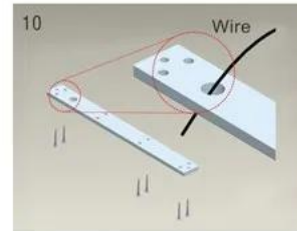
7 Make a combination based on the picture (add washer accordingly). The rubber ring must be added.



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



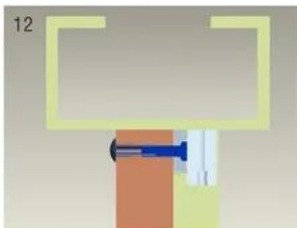
9 Use Allen key to remove the mounting plate from lock body.



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



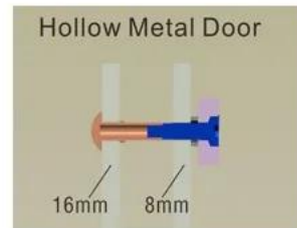
11 Use Allen key to screw the lock body on the mounting plate.



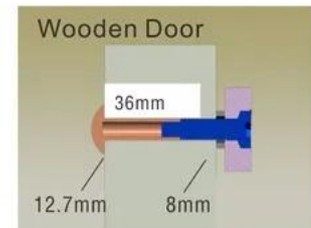
12 Close the door to test holding force. The angle between armature plate and magnetic lock can be adjusted by adding or reducing washers.



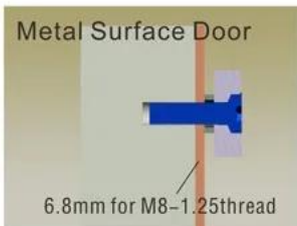
13 After all the appropriate procedures, the holding force can be maximized. Finally, fix the tamper screw.



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

Emballage et expédition

Manière d'expédition

Nous avons une forte coopération avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transitaire par mer et par avion
Vous pouvez également choisir votre propre transitaire.

Emballage

Emballage de verrou de boulon : 1 unité par boîte, 20 pièces par carton,
Taille des cartons : 52*29*12cm, poids brut : 14 kg. 50 cartons par palette



Produits connexes

Cliquez ici pour commander et recevez votre ÉCHANTILLON GRATUIT en 3 jours!!!

Nous sommes un fournisseur professionnel de produits de contrôle d'accès de sécurité complet avec 20 ans d'expérience, nous nous assurons d'offrir la meilleure solution de système de contrôle d'accès! Alors, envoyez les détails de votre demande ci-dessous, cliquez sur "[Envoyer](#)" maintenant!

Nous sommes impatients de nouer des relations commerciales fructueuses avec de nouveaux clients dans le monde entier à l'avenir.



ACM-Y100S 2PIN

SERRURE À PÊNE ÉLECTRIQUE
Veille 100MA / travail 900MA
Power pour déverrouiller, 2PIN

ACM-Y500A

SERRURE À PÊNE ÉLECTRIQUE

Temporisation, Signal de retour, NC

ACM-Y100S 5PIN

SERRURE À PÊNE ÉLECTRIQUE

Temporisation à basse température,
signal de retourPower pour
déverrouiller, 5PIN

You May Need



ACM-Y280

Serrure magnétique montée en surface
(280 kg/600 lb)

ACM-Y100S

Bande électronique en acier inoxydable (NC/NO) pour porte en bois, porte en métal, porte en PVC

ACM-Y066

Intelligent Smart Lock (verrouillage du moteur)

Taille de la serrure : 130 x 98 x 41 mm

Support nécessaire pour la serrure à pêne dormant de la porte



ACM-Y700

Support en acier inoxydable pour porte

en verre sans cadre

ACM-Y600

Le support en acier inoxydable est pour porte en verre sans cadre

ACM-Y601

Support en aluminium pour porte vitrée sans cadre

Contrôle d'accès de porte de solution complète



ACM-WEG02

Panneau de contrôle d'accès réseau 2 portes (RS232, RS485 ou

communication TCP/IP)

ACM-K2A

Bouton de sortie Realese de porte sans contact, K2A : 115 x 40 mm ; K2B : 86 x 86 mm

ACM-Y806-3A

Alimentation de secours 12V/3A



ACM-Y280

Serrure magnétique montée en surface
(280 kg/600 lb)

ACM-26X

Lecteur Wiegand 125Khz 26/34, taille :
115 mm × 75,5 mm × 16,8 mm.

ACM-EMI-S

Carte de proximité EM 125Khz

Cliquez ici pour commander et recevez votre ÉCHANTILLON GRATUIT en 3 jours!!!

Nous sommes un fournisseur professionnel de produits de contrôle d'accès de sécurité complet avec 20 ans d'expérience, nous nous assurons d'offrir la meilleure solution de système de contrôle d'accès! Alors, envoyez les détails de votre demande ci-dessous, cliquez sur "[Envoyer](#)" maintenant!

Nous sommes impatients de nouer des relations commerciales fructueuses avec de nouveaux clients dans le monde entier à l'avenir.

Notre service

- 1, toute demande de renseignements sera répondue dans les 24 heures
 - 2, fabricant et fournisseur professionnel, bienvenue pour visiter notre site Web et notre usine
 - 3, OEM/ODM disponible
 - 4, haute qualité, fashin desing, prix raisonnable et compétitif, délai d'exécution rapide
 - 5, service après-vente :
 - 1), tous les produits auront été strictement vérifiés en interne avant l'emballage
 - 2), tous les produits seront bien emballés avant l'expédition
 - 3), tous nos produits ont une garantie de 2 à 3 ans si les dommages ne sont pas causés par l'homme
 - 6, livraison plus rapide : Environ 1 ~ 5 jours pour la commande d'échantillon, 7 ~ 30 jours pour la commande en gros
 - 7, paiement : Vous pouvez payer la commande via : T/T, Western Union, Paypal, Ali trade assurance
 - 8, expédition : Nous avons une forte coopération avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transitaire par mer et par avion, vous pouvez également choisir votre propre transitaire.
- Garantie de qualité
- Le service de garantie sera honoré si le dommage n'est pas causé par l'homme, ACM Goldbridge offre une garantie de 2 ans pour les produits relatifs.
 - Au contraire, ACM Goldbridge facturera un supplément en cas de réparation.
 - Plus d'informations, s'il vous plaît parcourir notre centre de service.

Notre compagnie

Société industrielle ACM Shenzhen Goldbridge

En tant que l'un des principaux fabricants et exportateurs de produits RFID et de contrôle d'accès et de serrures de porte électriques en Chine, nous sommes déjà dans ce domaine depuis 20 ans. Nous avons une riche expérience de production et d'exportation sur les produits de verrouillage de contrôle d'accès RFID. Nos produits de force sont : Carte RFID, porte-clés RFID, bracelet RFID, étiquette RFID et divers lecteurs RFID, lecteur longue portée UHF, serrures de porte électriques,.Nous sommes également le fournisseur de solutions de contrôle d'accès.

