

Description du produit



Serrure de porte intelligente à sécurité intégrée, 12V DC, 180KG/350lbs, pour système de contrôle d'accès

Serrure magnétique avec force de maintien de 300 lb (180 kg) pour porte simple

D
e
s
c
r
i
p
t
i
o
n
d
u
p
a
r
a
m
è
t
r
e

D
o
u
b
b
e
r
s
e
e
r
r
o
r
s
i
n
t
h
e
c
o
n
t
e
n
t
s
o
f
t
h
i
s
p
a
r
t
o
f
t
h
e
r
e
p
o
r
t
?
S
e
e
S
e
c
t
i
o
n
4
:4
V
C
C
C

P
o
r
t
e
e
n
b
o
i
s
,
p
o
r
t
e
€
n
n
€
r
e
n
t
p
o
n
t
p
e
n
m
é
t
a
l
,
p
o
r
t
e
c
o
u
p
e
-
f
e
u

V
e
r
r
o
u
i
l
l
a
G
e
n
h
i
q
u
a
É
t
a
e
N
O
/
N
C
/
C
O
M
/
-

S
é
c
u
r
r
i
t
é
i
n
t
é
g
r
é
e
,
t
e
m
p
o
r
i
s
a
t
F
o
n
c
s
i
g
n
a
h
h
è
t
é
t
o
u
r
,
d
o
u
b
l
e
t
e
n
s
i
o
n
1
2
V
/
2
4
V
C
C
.

L
e
r
o
u
g
e
i
n
d
i
q
u
e
d
d
e
v
e
r
r
o
D
I
R
E
G
E
v
e
r
t
i
n
d
i
q
u
e
v
e
r
r
o
u
i
l
l
é
P
O
I
N
T
S
S

Avantage du produit

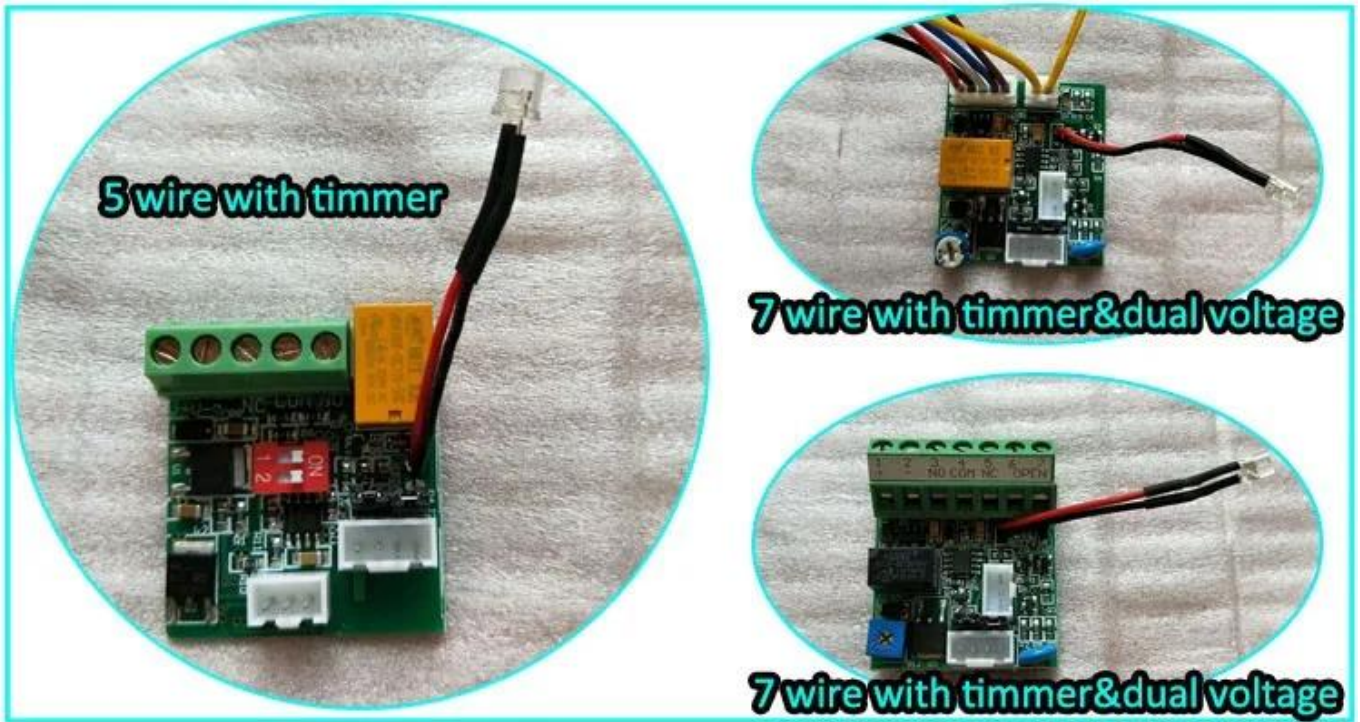
- Test de charge colinéaire 180 kg, 300 livres.
- Double tension 12 ou 24 VDC (en option).
- La tension standard est de 12 V CC une fois terminé.
- MOV offre une protection contre les courants inverses.
- Convient pour porte en bois, porte en verre, porte en métal, porte ignifuge.
- LED indique l'état de la porte.
- Capteur d'état de verrouillage (NO/NC/COM)
- Capteur d'état de porte (NO/NC/COM)
- Magnétisme anti-résiduel conçu.
- Matériau haute résistance, boîtier en aluminium anodisé.
- Conception sans panne mécanique.
- Augmente la force de maintien, boîtier double isolant.
- Certificat CE de l'Union européenne, certificat MA du Bureau de la sécurité publique de Chine

Images détaillées, OEM/ODM disponibles





Notre serrure est dotée d'une lumière LED pour montrer la statue fonctionnelle, la lumière est vert lorsqu'il est verrouillé, rouge lorsqu'il est déverrouillé . La statue lumineuse peut être changée. ACM-Y180 est doté d'une sortie de signal. La carte PCB peut être personnalisée. Nous pouvons fabriquer la serrure avec une double tension 12 V et 24 V et avec une connexion à 7 fils. La photo suivante est la carte PCB en option. Si vous souhaitez personnaliser la serrure, veuillez nous indiquer votre demande détaillée, nous vous enverrons votre devis détaillé après avoir connu toutes vos exigences.



Garantie de qualité

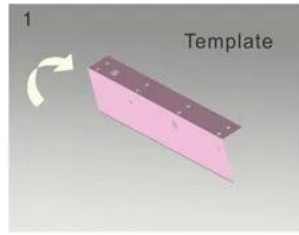
- Le service de garantie sera honoré si le dommage n'est pas causé par l'homme, ACM Goldbridge offre une garantie de 2 ans pour les produits relatifs.
- Au contraire, ACM Goldbridge facturera un supplément en cas de réparation.

- Pour plus d'informations, veuillez parcourir notre centre de service.

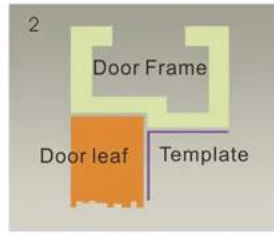
Schéma d'installation

STANDARD INSTALLATION STEPS

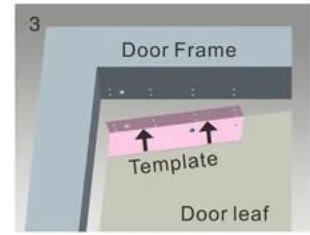
Professional guidance, Rest assured



1 Fold the plate to 90° .



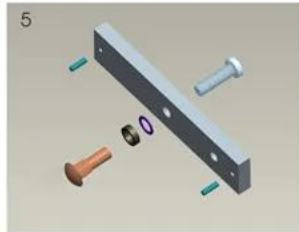
2 Close the door first, then place the upper side of template on door frame, while adjust the left side next to the door leaf.



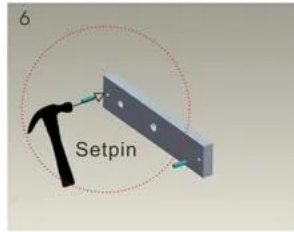
3 Mark screw positions of armature plate and magnetic lock on door leaf and door frame respectively.



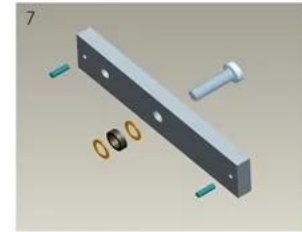
4 Drill holes based on the marked positions.



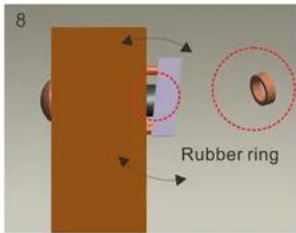
5 Make a combination based on the picture.



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



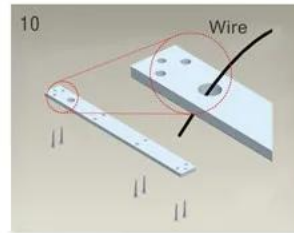
7 Make a combination based on the picture (add washer accordingly). The rubber ring must be added.



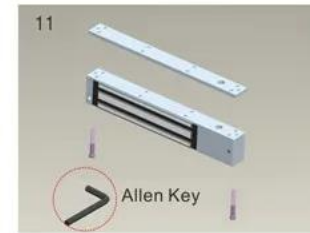
8 Place the rubber ring between armature plate and door leaf.



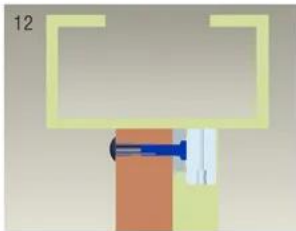
9 Use Allen key to remove the mounting plate from lock body.



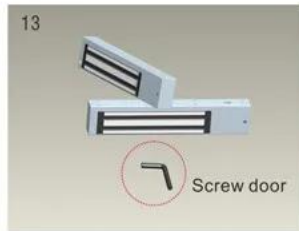
10 Fix the mounting plate on the door frame according to the holes drilled earlier.



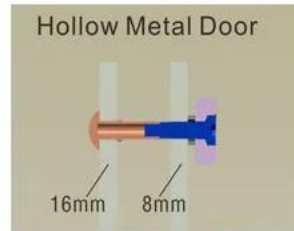
11 Use Allen key to screw the lock body on the mounting plate.



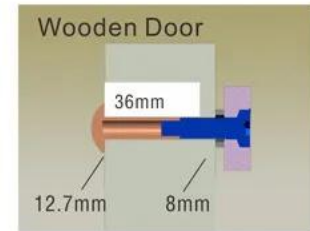
12 Close the door to test holding force. The angle between armature plate and magnetic lock can be adjusted by adding or reducing washers.



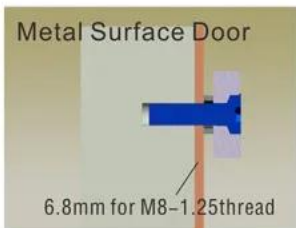
13 After all the appropriate procedures, the holding force can be maximized. Finally, fix the tamper screw.



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

Emballage et livraison

Mode d'expédition

Nous avons une forte coopération avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder by SEA et By AIR
Vous pouvez également choisir votre propre transitaire.

Emballage

Emballage de serrure magnétique : 1 unité par boîte, 10 pièces par carton,
Taille du carton : 34*25*14 cm, poids brut : 14 kg. 50 cartons par palette



You may need



ACM-Y280N

Serrure magnétique à plaque arrière (280 kg/600 lb) Convient pour : porte en bois, porte en verre, porte en métal, feu | Porte à l'épreuve

ACM-Y180

Serrure magnétique montée en surface (180 kg/300 lb) 2 boulons de sécurité. Convient pour : porte en bois, porte en verre, porte en métal, porte coupe-feu.

ACM-Y280

Serrure magnétique pour porte simple

de 280 kg (600 lb). Convient pour :
porte en bois, porte en verre, porte en
métal, porte coupe-feu.



ACM-Y280-L

Support en L pour serrure magnétique
280kg/350kg

ACM-Y180ZL

Support ZL pour serrure magnétique
180kg/300lbs

ACM-Y280-ZL

Support ZL pour serrure magnétique
280Kg/350Kg

Notre service

- 1, toutes les demandes recevront une réponse 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, conception de mode, prix raisonnable et compétitif, délai de livraison rapide
- 5, service après-vente :
 - 1), tous les produits auront été strictement contrôlés en interne avant l'emballage.
 - 2), tous les produits seront bien emballés avant l'expédition
 - 3), tous nos produits bénéficient d'une garantie de 2 à 3 ans si les dommages ne sont pas causés par l'homme.
- 6, livraison plus rapide : Environ 1 à 5 jours pour la commande d'échantillon, 7 à 30 jours pour la commande en gros
- 7, paiement : Vous pouvez payer la commande via : T/T, Western Union, Paypal.
- 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.

FAQ

Q : 1. Comment puis-je passer une commande ?

R : Veuillez nous faire part de vos besoins par e-mail. Ensuite, nous vous enverrons l'offre dans les plus brefs délais. Après confirmation de la commande, nous organiserons la production dès que possible.

Q : 2. Qu'en est-il du paiement et de l'expédition ?

R: Assurance commerciale et T/T, Paypal, Western Union.

Les clients peuvent choisir par voie maritime, aérienne ou express (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

Q : 3. Comment puis-je obtenir un échantillon pour vérifier votre qualité ?

R: Nous pourrions vous fournir un échantillon gratuit et les frais de transport payés par vous.

Q : 4. Combien de temps puis-je espérer recevoir les échantillons ?

R : Cela dépend de la quantité. Normalement 3 à 7 jours pour 5 000 pièces et 7 à 15 jours pour 100 000 pièces

Q : 5. Vos produits peuvent-ils être personnalisés ?

R : Presque tous vos produits sont personnalisés, y compris le matériau, la taille, l'épaisseur et l'impression. Les commandes OEM sont les bienvenues.

Q : 6. Êtes-vous une société commerciale ou une usine ?

Nous sommes l'un des plus grands fabricants de cartes RFID/étiquettes NFC/clés RFID/bracelets RFID, lecteurs RFID et produits de contrôle d'accès en Chine depuis plus de 20 ans.