Description des produits



12V aimant de sécurité électronique télécommandé bande électrique cachée mortaise intelligente Rfid serrure de porte magnétique

Mode NC - (verrouillé lorsqu'il est alimenté), mode de sécurité intégrée LED Indique l'état de la porte Force de maintien d'environ 280 kg (600 lb)

Convient pour : Porte en bois, Porte en verre, Porte en métal,

Porte coupe-feu

ACM répertorié avec les États-Unis et le Canada. Numéro de certificat ACM 20121130-R27474, il certifie que des échantillons représentatifs du produit tel que spécifié sur ce certificat ont été testés conformément aux exigences ACM actuelles Test de charge colinéaire 280 kg / 600 livres

Double tension 12 ou 24 VDC (en option)

La tension standard est de 12 VDC une fois terminé

Contact de sortie : NO/NC/COM

MOV fournit une protection contre les courants inverses

Conception anti-magnétisme résiduel

Matériau haute résistanCE, boîtier en aluminium anodisé

Conception sans défaillance mécanique

Augmenter la force de maintien, double boîtier isolant

✓ Thick aluminum alloy

strong and sturdy

Electronically

controlled magnetic force
Anti-theft

Magnetic lock

280kg

Alloy Lock Body Excellent Craftsmanship



DETAILS

01

Alloy lock body

The lock body is made of high-quality aluminum alloy. Robust and classic design Fine workmanship made of aluminum alloy material, High strength and durability



Anti-theft device

The access control magnetic

The access control magnetic lock is equipped with a screw wrench for security. When the magnetic lock is installed outdoors, in the locked state, people outside will also remove it for safety and peace of mind.



02

Suction patch

Using precision components, each magnetic lock is
Tested by precision instruments, good performance,
Stable quality and guaranteed after sales.



04



Stable suction

This magnetic lock has a pulling force of 280kg, which is stable and durable, safe and reliable.

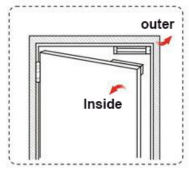
06

Lock indicator

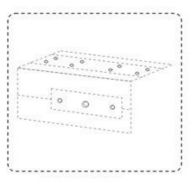
Under normal conditions, the red light is off Red light on means locked



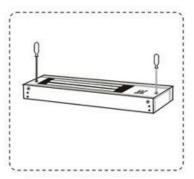
Magnetic lock external opening installation step diagram



Opening method



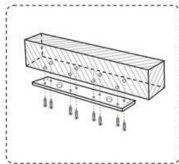
1.Standard hole bitmap



2.Use a screwdriver to unscrew the anti-removal screws.



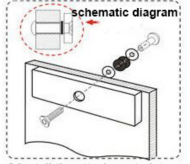
3. Separate the lock body and the the connecting plate with a hexagonal key.



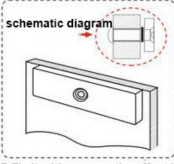
4.Find the appropriate position and attach the connecting plate to the door frame.



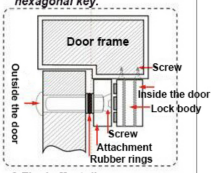
5.Secure the lock body and connecting plate with a hexagonal key.



6.Install the attachment plate, first pad the gasket and rubber ring, and arrange them in order.



7.Fix it with screws, the effect is as shown in the figure.



8.Final effect diagram.

Objet

Lieu d'origine

évaluer

Chine

Guangdong

CE,

280kg (600Lbs)

Rouge et vert, LED bicolore

NON,NC,COM

12/24 Vcc

12V/500mA 24V/250mA

Zingué

250Lx48Wx25H(mm)

Certificat

Force de maintien

Indicateur d'état de verrouillage

Capteurs d'état de verrouillage

Tension de fonctionnement nominale

Consommation de courant

Finition de surface pour aimant

Dimensions des aimants (L x l x P)

Packing & Delivery





Shipping Way

We have strong cooperation with DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder by SEA and By AIR You also can choose your own shipping forwarder.

Packaging

Magnetic Lock packaging: 1unit per box, 10pcs per carton,

Carton size: 26*26*10cm, Gross Weight: 46kg. 50 cartons per pallet

Shenzhen Goldbridge se concentre sur l'innovation R&D, la production et la vente de produits IOT RFID et de solutions d'application, catégorie de lecteur RFID, y compris Lecteur de bureau UHF, lecteur intégré UHF, lecteur fixe UHF R2000, module OEM UHF, lecteur portable RFID, étiquettes rfid uhf, lecteur rfid actif 2.4G, lecteur longue portée EM 125KHZ, matériel RFID industriel et logiciel intégré, a obtenu la certification nationale d'entreprise de haute technologie FCC, CE et ROHS.

Produits connexes



SHENZHEN GOLDBRIDGE INDUSTRIAL CO.,LTD

Factory Wholesale with 20% Discount OFF - RFID Cards, RFID Reader, Access Control , Locks, Exit Button





SHENZHEN GOLDBRIDGE INDUSTRIAL CO.,LTD

Whatsapp: +86-14554918707, E-mail: lilyjiang_06@163.com, sales@goldbridgesz.com; www.goldbridgesz.com For More Proudcts Price List and informations, Please contact our sales at sales@goldbridgesz.com, thank you!

Avantage du produit

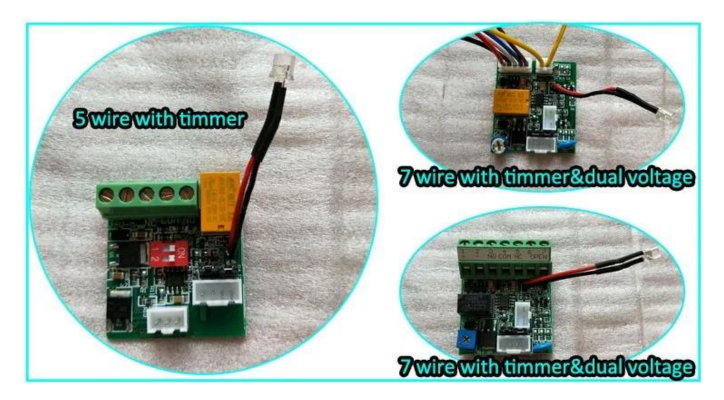
- Test de charge colinéaire 280 kg, 600 livres.
- Double tension 12 ou 24 VDC (en option).
- La tension standard est de 12 VDC une fois terminé.
- MOV fournit une protection contre les courants inverses.
- Convient pour porte en bois, porte en verre, porte en métal, porte coupe-feu.
- LED Indique l'état de la porte.
- Capteur d'état de verrouillage (NO / NC / COM)
- Capteur d'état de porte (NO / NC / COM)
- Conception anti-magnétisme résiduel.
- Matériau haute résistance, boîtier en aluminium anodisé.
- Conception sans défaillance mécanique.
- Augmenter la force de maintien, double boîtier isolant.
- Certificat CE par l'Union européenne, certificat MA par le bureau de la sécurité publique de Chine <u>Images détaillées, OEM / ODM disponibles</u>





Notre serrure est avec lumière LED pour montrer la statue de travail, la lumière est vert lorsqu'il est verrouillé, rouge lorsqu'il est déverrouillé . La statue lumineuse peut être changée.

ACM-Y280 est avec sortie de signal. La carte PCB peut être personnalisée. Nous pouvons fabriquer la serrure avec une double tension 12v et 24v et avec une connexion à 7 fils. La photo suivante est la carte PCB en option.



Garantie de qualité

- Service de garantie ACM Goldbridge offre une garantie de 2 ans pour les produits connexes.
- Au contraire, ACM Goldbridge facturera un supplément en cas de réparation.
- Plus d'informations, s'il vous plaît parcourir notre centre de service.

Schéma d'installation

STANDARD INSTALLATION STEPS

Professional guidance, Rest assured





Fold the plate to 90°.



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



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



Drill holes based on the marked positions.



Make a combination based on the picture.



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



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



Place the rubber ring between armature plate and door leaf.



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



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



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



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



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



Drill a hole Inside: Diameter is 8mm Outside: Diameter is16mm



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



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

Manière d'expédition

Nous avons une forte coopération avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, les transitaires par SEA et par AIR Vous pouvez également choisir votre propre transitaire.

Emballage

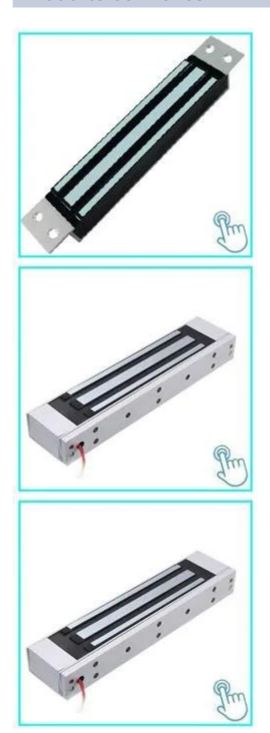
Emballage de verrouillage magnétique : 1 unité par boîte, 12 pièces par carton, Taille des cartons : 54,3 * 13,5 * 19,3cm, poids brut : 25 kg 50 cartons par palette







Produits connexes



ACM-Y280N

Plaque arrière à verrouillage magnétique (280 kg / 600 lb) Convient pour : porte en bois, porte en verre, porte en métal, coupe-feu | Porte de preuve

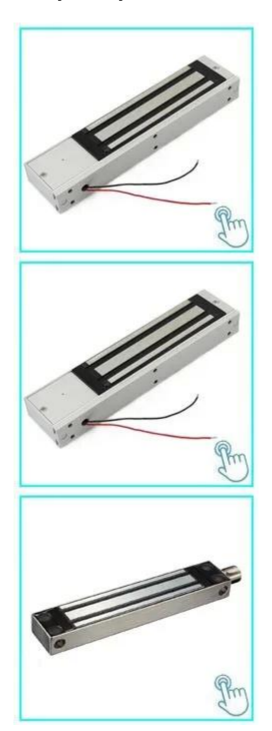
ACM-Y180

Serrure magnétique montée en surface (180 kg / 300 lb) 2 boulons Sécurité

intégrée.

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-Y350

Serrure magnétique pour porte simple 350 kg (800 lb) Convient pour : porte en bois, porte en verre, porte en métal, porte coupe-feu.

ACM-Y500

Serrure magnétique pour porte simple 500 kg (1000 lb) Convient pour : porte en bois, porte en verre, porte en métal, porte coupe-feu.

ACM-Y280-W

Serrure magnétique pour porte simple 280 kg (600 lb) étanche. Convient pour : porte en bois, porte en verre, porte en métal, porte coupe-feu.

You may need







ACM-Y100S

Serrure à pêne électrique (5PIN) Pêne électrique à sécurité intégrée avec fonction magnétique

ACM-Y130

Serrure à gâche électrique (NC / NOOptionnel)

Taille de la serrure : 110 x 28 x 31 mm

ACM-Y066

Intelligent Smart Bloquer (verrouillage du moteur) Lock

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
- 8, expédition : Nous avons une forte coopération avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, SEA Forwarders et By AIR, vous pouvez également choisir votre propre transitaire.



OUR FACTORY



- Access Control and RFID Reader Production Line:
- Monthly production quantity is up to 50,000pcs , We are Provides OEM&ODM services including product research and development, LOGO printing, customized.etc



- Electromagnetic lock & Smart Door Lock Production Line:
- Monthly production quantity is up to 100,000pcs.
- Our factory is built with modern manufacture environment, facilities, equipment and professional operation technicians
- · Goldbridge Provides OEM&ODM services including product research and development, LOGO printing and product box customized.



- RFID & NFC Cards & Tags Production Line:
- RFID Tag, Wristband, Keyfob: 11,000,000pcs (monthly output)
- Four Production Lines For Smart Card, PVC Card, Prelam Sheet: 20,000,000pcs (monthly output)
- Goldbridge Provides OEM&ODM services for LOGO printing, development.

ADVANTAGE

APPLICATION







- OEM ACCEPTABLE 20 years OEM&ODM experience for 1000 + VIP client from US and Europe
- HIGH QUALITY Design and manufacture high quality produtes with 30 R&D; engineers.

Bus, supermarket, school, government, hospital, factory



CERTIFICATE





























