

A
B
C
D
E
F
G
H
I
J
K
L
M
N
O
P
Q
R
S
T
U
V
W
X
Y
Z
(
)

9
l
a
r
g
o
x
2
5
H
n
e
h
g
2
a
l
t
o
(
m
m
)
Y
p
V
C
C
J
e
I
n
i
c
g
a
o
r
m
A
c
t
u
a
l

C
o
r
r
i
e
p
t
e
p
A
e
e
s
p
e
r
a
F
u
e
r
z
a
d
e
s
u
j
e
t
k
ó
h
d
e
l
p
e
r
n
o
s
ó
l
i
d
o

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

P
u
e
r
t
a
d
e
m
a
d
e
r
a
,
P
u
e
r
t
a
d
e
v
e
r
e
n
i
e
n
c
i
a
o
d
o
B
a
u
r
e
a
r
t
a
d
e
m
e
t
a
l
,
P
u
e
r
t
a
d
e
P
V
C

L
a
l
u
z
e
n
c
e
n
d
i
d
a
i
n
d
i
c
a
b
l
o
q
u
e
r
e
n
d
u
m
p
u
n
z
a
p
a
g
a
d
a
i
n
d
i
c
a
d
e
s
b
l
o
q
u
e
r
e
a
d
o

T
e
m
p
e
B
a
t
a
r
e
m
p
è
n
a
t
u
p
e
a
f
i
c
i
e
M
a
A
b
r
ò
a
l
d
m
l
n
c
a
r
a
P
7
S
K
O
G

T
e
m
p
e
r
a
t
u
r
a
B
a
j
a
C
e
f
i
d
e
n
t
e
B
o
n
a
m
i
e
n
t
o
P
r
o
b
a
d
o
e
n
e
ñ
e
s
e
p
e
r
a
l
i
o
n
e
s

Ventaja del producto

1. Baja temperatura, seguro y duradero.
2. Baja potencia, protección del medio ambiente.
3. Control especial de fotoelectricidad, aplicación actual en tres pasos.
4. Larga vida con 500000 ciclos.

5. MOV proporciona protección contra corriente inversa.

6. Aleación de aluminio de resistencia superior, perno de acero inoxidable sólido.

7. Doble protección para corriente de carga.

8. Control de fotoelectricidad, baja temperatura,

R: La corriente baja cambia inmediatamente;

B: Cuando el marco de la puerta no coincide con la hoja de la puerta, la hoja de la puerta contra el perno, entonces el perno eléctrico iniciará la función de baja potencia para bajar la temperatura.

C: La tecnología de control de fotoelectricidad previene el defecto mecánico.

Imágenes detalladas, OEM/ODM disponible



1 Aluminum alloy

Power off the open circuit design, once locked In addition to power or the lock tongue can not

2



3 To prevent illegal insert fragment magnet lock, after the lock is not affected by External disturbance



Hex socket screw

4



5 Time delay with 0/3/6Second

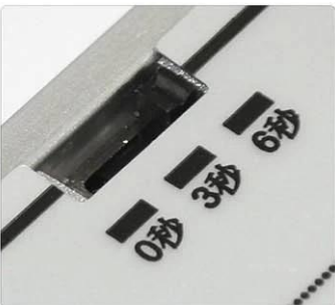
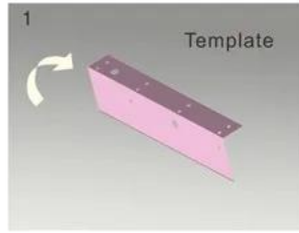
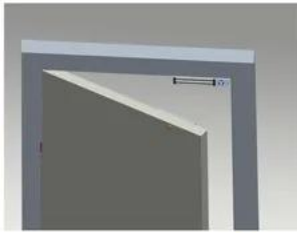


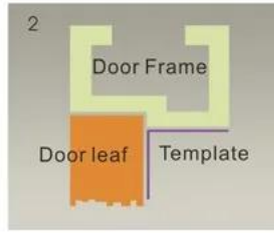
Diagrama de instalación

STANDARD INSTALLATION STEPS

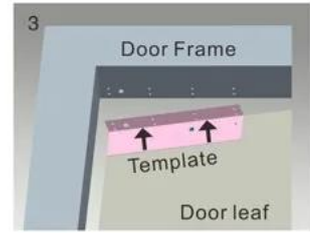
Professional guidance, Rest assured



1 Fold the plate to 90° .



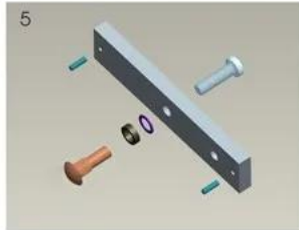
2 Close the door first, then place the upper side of template on door frame, while adjust the left side next to the door leaf.



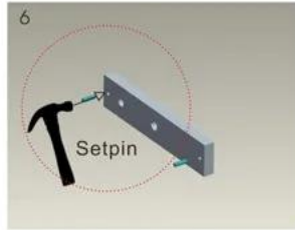
3 Mark screw positions of armature plate and magnetic lock on door leaf and door frame respectively.



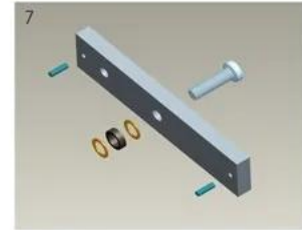
4 Drill holes based on the marked positions.



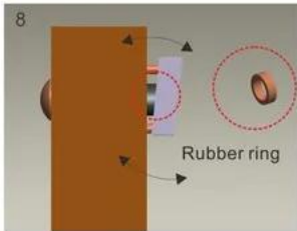
5 Make a combination based on the picture.



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



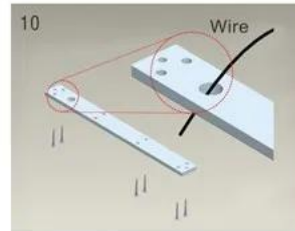
7 Make a combination based on the picture (add washer accordingly). The rubber ring must be added.



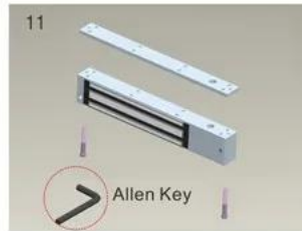
8 Place the rubber ring between armature plate and door leaf.



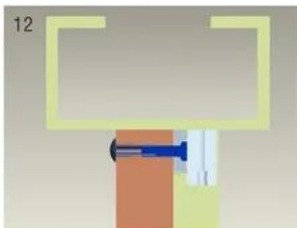
9 Use Allen key to remove the mounting plate from lock body.



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



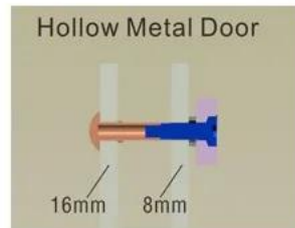
11 Use Allen key to screw the lock body on the mounting plate.



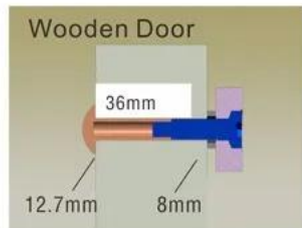
12 Close the door to test holding force. The angle between armature plate and magnetic lock can be adjusted by adding or reducing washers.



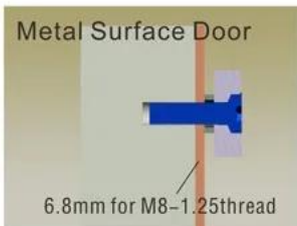
13 After all the appropriate procedures, the holding force can be maximized. Finally, fix the tamper screw.



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

Embalaje y envío

Forma de envío

Tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transportista por mar y por aire. También puede elegir su propio transportista de envío.

embalaje

Embalaje Bolt Lock: 1 unidad por caja, 20 unidades por caja,
Tamaño del cartón :52*29*12cm, Peso bruto: 14 kg. 50 cajas por palet



Productos relacionados

!!!Haz clic aquí para ordenar y tener tu MUESTRA GRATIS en 3 días!!!

Somos proveedores profesionales de productos de control de acceso de seguridad integral con 20 años de experiencia, inos aseguramos de ofrecer la mejor solución de sistema de control de acceso! Entonces, envíe los detalles de su consulta a continuación, haga clic en "Enviar" iahora!

Esperamos establecer relaciones comerciales exitosas con nuevos clientes en todo el mundo en el futuro.



ACM-Y100S 2PIN

CERRADURA ELÉCTRICA DE PERNO DE CAÍDA

En espera 100MA/en funcionamiento 900MA Poder para desbloquear, 2PIN

ACM-Y500A

CERRADURA ELÉCTRICA DE PERNO

DE CAÍDA

Retardo de tiempo, señal de retroalimentación, NC

ACM-Y100S 5PIN

CERRADURA ELÉCTRICA DE PERNO DE CAÍDA

Retardo de tiempo de baja temperatura, señal de retroalimentaciónPotencia para desbloquear, 5PIN

You May Need



ACM-Y280

Cerradura magnética montada en superficie (280 kg/600 lb)

ACM-Y100S

Raya electrónica de acero inoxidable (NC/NO) para puerta de madera, puerta de metal, puerta de PVC

ACM-Y066

Cerradura inteligente inteligente (bloqueo de motor)

Tamaño de la cerradura:

130x98x41mmEn funcionamiento

Necesidad de soporte para cerradura de cerrojo de puerta





ACM-Y700

Soporte de acero inoxidable para puerta de vidrio sin marco

ACM-Y600

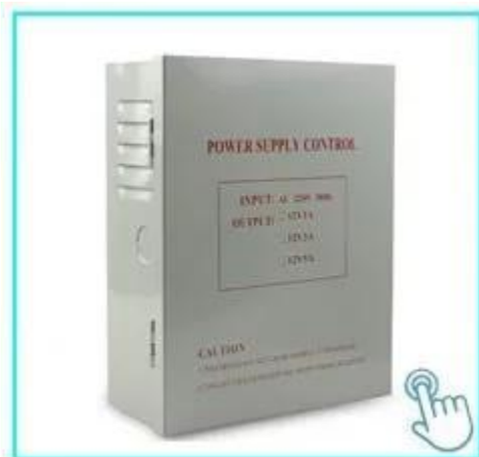
El soporte de acero inoxidable es para puertas de vidrio sin marco

ACM-Y601

Soporte de aluminio para puerta de vidrio sin marco

Control de acceso a puertas de solución completa





ACM-WEG02

Panel de control de acceso a puerta de red de 2 puertas (comunicación RS232, RS485 o TCP/IP)

ACM-K2A

Botón de salida real de puerta sin contacto, K2A: 115*40 mm; K2B: 86*86 mm

ACM-Y806-3A

Fuente de alimentación de respaldo 12V/3A





ACM-Y280

Cerradura magnética montada en superficie (280 kg/600 lb)

ACM-26X

Lector wiegand 26/34 de 125 Khz,
tamaño: 115 mm × 75,5 mm × 16,8 mm

ACM-EMI-S

Tarjeta de proximidad EM de 125 kHz

¡¡Haz clic aquí para ordenar y tener tu MUESTRA GRATIS en 3 días!!!

Somos proveedores profesionales de productos de control de acceso de seguridad integral con 20 años de experiencia, inos aseguramos de ofrecer la mejor solución de sistema de control de acceso! Entonces, envíe los detalles de su consulta a continuación, haga clic en "[Enviar](#)" iahora!

Esperamos establecer relaciones comerciales exitosas con nuevos clientes en todo el mundo en el futuro.

Nuestro servicio

- 1, cualquier consulta será respondida dentro de las 24 horas
- 2, fabricante y proveedor profesional, bienvenido a visitar nuestro sitio web y nuestra fábrica
- 3, OEM/ODM disponible
- 4, alta calidad, diseño moderno, precio razonable y competitivo, plazo de entrega rápido
- 5, Servicio Postventa:
 - 1), todos los productos habrán sido estrictamente controlados en calidad en casa antes de empacarlos.
 - 2), todos los productos estarán bien embalados antes del envío.
 - 3), todos nuestros productos tienen 2-3 años de garantía si el daño no es causado por humanos
- 6, entrega más rápida: Alrededor de 1 a 5 días para pedidos de muestra, de 7 a 30 días para pedidos al por mayor
- 7, pago: Puedes pagar el pedido a través de: T/T, Western Union, Paypal, Ali Trade Assurance
- 8, envío: Tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transportista por mar y por aire. También puede elegir su propio transportista de envío.

Garantía de calidad

- Se aceptará el servicio de garantía si el daño no es causado por humanos. ACM Goldbridge ofrece 2

años de garantía para los productos relacionados.

- Por el contrario, ACM Goldbridge cobrará un cargo adicional si se realiza la reparación.

- Más información, navegue por nuestro centro de servicio.

Nuestra compañía

Empresa industrial ACM Shenzhen Goldbridge

Como uno de los principales fabricantes y exportadores de productos RFID, control de acceso y cerraduras eléctricas para puertas en China, ya llevamos 20 años en este campo. Tenemos una rica experiencia en producción y exportación de productos de cerraduras de control de acceso RFID. Nuestros productos de fuerza son: Tarjeta RFID, llavero RFID, pulsera RFID, etiqueta RFID y varios lectores RFID, lector UHF de largo alcance, cerraduras eléctricas,.También somos el proveedor de soluciones de control de acceso.

