



Resistente à água ao ar livre montado em superfície magnética 500 kg / 1000 libras
Trava magnética de força de retenção

Fechadura magnética com força de retenção de 1000 lbs (500 kg) para porta única

D
e
a
r
ã
m
e
ã
o
d
o
p
e
r
ã
h
a
t
o
C
t
e
c
h
n
i
c
a
M
a
g
n
e
t
i
c
a
H
o
l
o
b
o
r
n
o

P
o
r
t
a
d
e
m
a
d
e
i
r
a
,
p
o
r
t
A
d
e
q
u
i
d
d
o
p
p
o
n
p
e
n
e
m
e
t
a
l
,
p
o
r
t
a
d
e
i
n
c
e
n
d
i
o

V
e
r
m
e
l
h
o
m
o
s
t
r
a
d
e
s
b
l
o
g
U
E
A
D
D
;
v
e
r
d
e
m
o
s
t
r
a
b
l
o
q
u
e
a
d
o
p
e
s
k
o
g
.
C
e
r
t
C
E
I
M
A
ç
ã
o
:





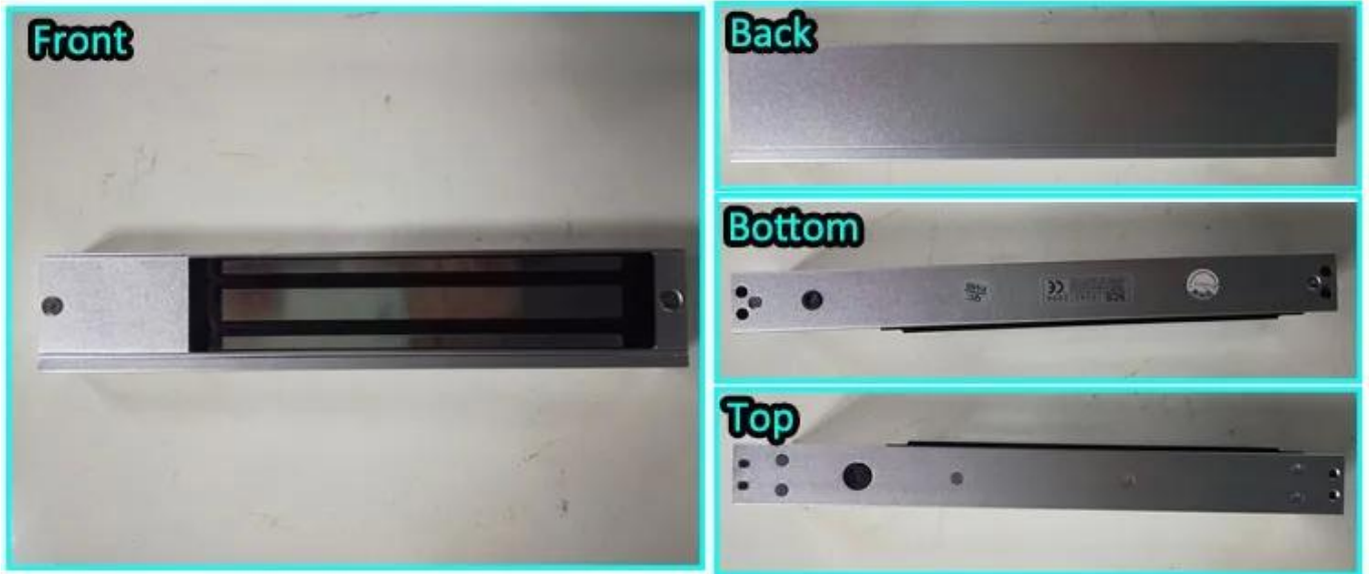


Produto Advanatge

- Teste de carga colinear 500kg, 1000lbs.
- Tensão dupla 12 ou 24 VCC (opcional).
- A tensão padrão é 12 VCC quando terminar.
- MOV fornece proteção contra corrente reversa.
- Adequado para portas de madeira, portas de vidro, portas de metal, portas corta-fogo.
- LED Indica o status da porta.
- Sensor de status do bloco (NO / NC / COM)
- Sensor de status da porta (NO / NC / COM)
- Projeto de magnetismo anti-resíduo.
- Material de alta resistência, caixa de alumínio anodizado.
- Projeto sem falhas mecânicas.

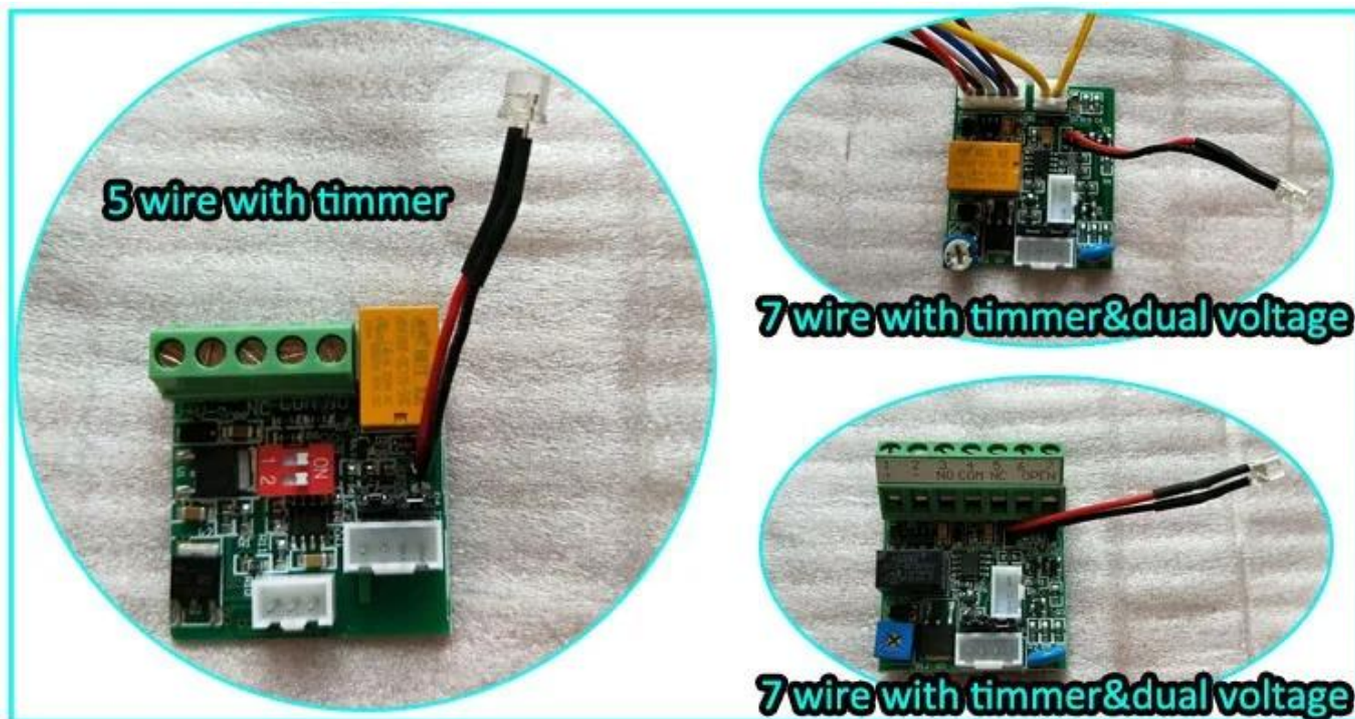
- Aumente a força de retenção, caixa de isolamento duplo.
- CE certificado pela União Europeia, MA certificado pelo Escritório de Segurança Pública da China

Imagens detalhadas, OEM / ODM disponíveis



Nosso bloqueio é com luz LED para mostrar a estátua de trabalho, a luz é verde quando bloqueado, vermelho quando desbloqueado . A estátua brilhante pode ser alterada.

ACM-Y500 tem uma saída de sinal. A placa PCB pode ser personalizada. Podemos fazer a fechadura com dupla tensão 12v e 24v e com ligação de 7 fios. A foto a seguir é a placa PCB opcional. Se você deseja customizar a fechadura, informe-nos o seu pedido de detalhes, enviaremos seu orçamento detalhado após conhecermos todas as suas necessidades.



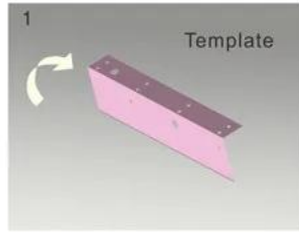
Garantia da Qualidade

- O serviço de garantia será honrado se o dano não for causado por pessoas, ACM Goldbridge fornece 2 anos de garantia para produtos relacionados.
- Ao contrário, ACM Goldbridge exigirá extra em caso de reparo.
- Mais informações consulte nosso centro de atendimento.

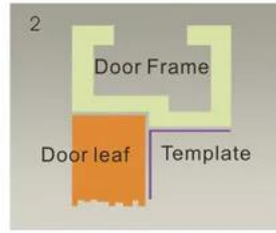
Diagrama de instalação

STANDARD INSTALLATION STEPS

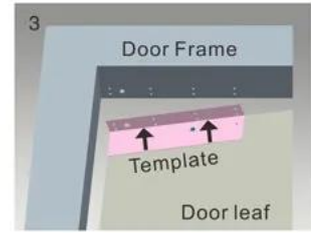
Professional guidance, Rest assured



1 Fold the plate to 90° .



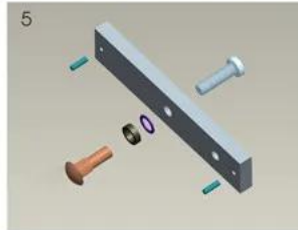
2 Close the door first, then place the upper side of template on door frame, while adjust the left side next to the door leaf.



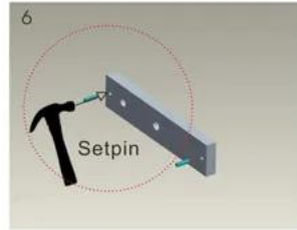
3 Mark screw positions of armature plate and magnetic lock on door leaf and door frame respectively.



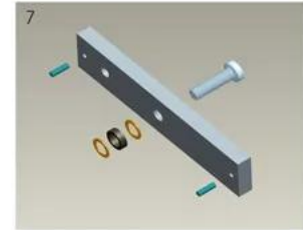
4 Drill holes based on the marked positions.



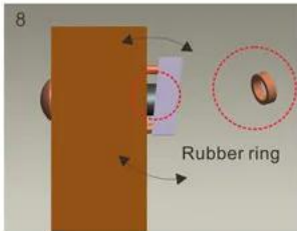
5 Make a combination based on the picture.



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



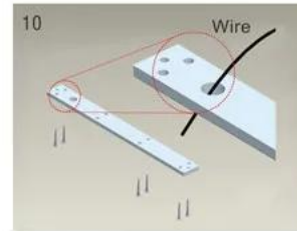
7 Make a combination based on the picture (add washer accordingly). The rubber ring must be added.



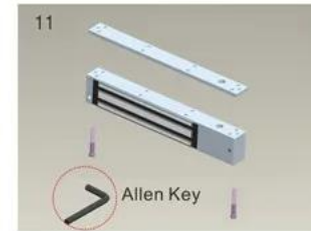
8 Place the rubber ring between armature plate and door leaf.



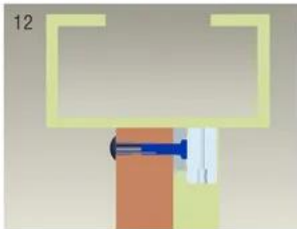
9 Use Allen key to remove the mounting plate from lock body.



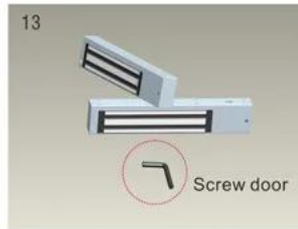
10 Fix the mounting plate on the door frame according to the holes drilled earlier.



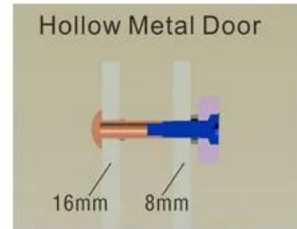
11 Use Allen key to screw the lock body on the mounting plate.



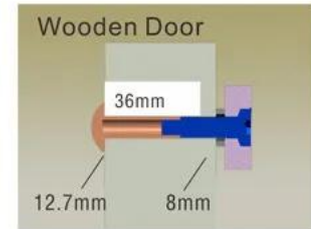
12 Close the door to test holding force. The angle between armature plate and magnetic lock can be adjusted by adding or reducing washers.



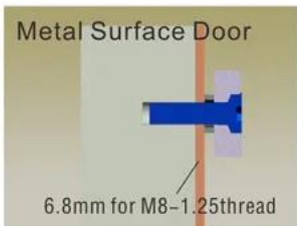
13 After all the appropriate procedures, the holding force can be maximized. Finally, fix the tamper screw.



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

Embalagem e entrega

Forma de envio

Temos uma forte cooperação com DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder by SEA e By AIR
Você também pode escolher seu próprio despachante.

Embalagem

Embalagem com bloqueio magnético: 1 unidade por caixa, 6 unidades por caixa,
Tamanho da caixa: 35 * 30 * 20 cm, peso bruto: 24 kg. 50 caixas por palete



Nosso serviço

- 1, Todas as perguntas serão respondidas dentro de 24 horas
- 2, fabricante e fornecedor profissional, bem-vindo ao visitar nosso site e fábrica
- 3, OEM / ODM disponível
- 4, alta qualidade, design fashion, preço razoável e competitivo, tempo de entrega rápido
- 5, serviço pós-venda:
 - 1), Todos os produtos serão verificados rigorosamente em casa antes de embalar
 - 2), todos os produtos serão bem embalados antes do envio
 - 3), Todos os nossos produtos têm garantia de 2-3 anos se o dano não for causado pelo homem
- 6, entrega mais rápida : Cerca de 1 ~ 5 dias para pedido de amostra, 7 ~ 30 dias para pedido em massa
- 7, pagamento: Você pode pagar o pedido via: T / T, Western Union, Paypal.
- 8, envio: Temos uma forte cooperação com DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder by SEA e By AIR, você também pode escolher seu próprio despachante.

Perguntas frequentes

Q: 1. Como posso fazer um pedido?

R: Por favor, indique suas necessidades por e-mail. Então enviaremos a oferta o mais breve possível, após a confirmação do seu pedido, providenciaremos a produção o mais rápido possível.

Q: 2. E quanto ao pagamento e envio?

A: Garantia de comércio e T / T, Paypal, Western Union.

Os clientes podem escolher por via marítima, aérea ou expressa (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

Q: 3. Como posso obter uma amostra para verificar a qualidade?

A: Nós poderíamos fornecer-lhe uma amostra grátis e o custo do frete pago por você.

Q: 4. Quanto tempo posso esperar para obter as amostras?

R: Depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5.000 peças e 7-15 dias para 100.000 peças

Q: 5. Seus produtos podem ser personalizados?

R: Quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo matéria, tamanho, espessura e impressão. Pedidos de OEM são bem-vindos.

Q: 6. você é uma empresa comercial ou uma fábrica?

Somos um dos maiores fabricantes de cartão RFID / etiqueta NFC / chaveiro RFID / pulseira RFID, leitor rfid e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.