



La cerradura de puerta Fail Safe Electric Strike es adecuada para el sistema de control de acceso Y-136SNO / NC está diseñado para puertas de madera, puertas de metal, puertas de PVC, etc. Los productos de nuestra empresa son variados y totalmente equipados. El principio de funcionamiento del golpe eléctrico es que la energía eléctrica se convierte en fuerza magnética. El golpe eléctrico tiene dos modos de funcionamiento: uno de los modos es la puerta bloqueada cuando se apaga. El otro modo es la puerta bloqueada cuando se enciende.



S  
o  
s  
t  
e  
n  
e  
r  
f  
u  
r  
z  
a  
D  
C  
1  
2  
V  
(  
n  
e  
c  
e  
s  
s  
i  
t  
a  
p  
e  
d  
e  
n  
D  
C  
2  
4  
V  
)  
C  
o  
r  
r  
e  
c  
t  
i  
o  
n  
e

P  
u  
e  
r  
t  
a  
d  
e  
m  
a  
d  
e  
r  
a  
A  
p  
e  
n  
t  
a  
d  
d  
e  
m  
e  
t  
a  
l  
,  
p  
u  
e  
r  
t  
a  
d  
e  
P  
V  
C





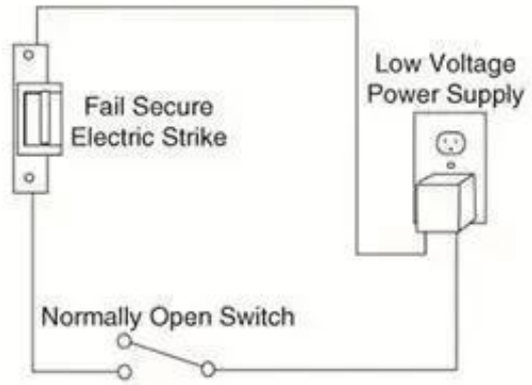
S  
e  
ñ  
a  
l  
d  
e  
r  
e  
a  
l  
i  
f  
i  
c  
a  
n  
t  
i  
f  
i  
c  
a  
d  
o  
n  
(  
o  
p  
c  
i  
o  
n  
a  
l  
)

## Ventaja del producto

- \* Sosteniendo 500kg.
- \* Diseño especial, fácil de ajustar la distancia de la lengüeta de bloqueo.
- \* Diseñado para el marco de metal, taladre un agujero, luego instálelo directamente.
- \* Pruebas a 100000 ciclos.
- \* Alta temperatura pintada, duradera y hermosa artical.
- \* Certificado CE de la Unión Europea, certificado por la oficina de seguridad pública de China.

Imágenes detalladas, OEM / ODM disponible





Más características y funciones para esta banda electrónica de acero inoxidable (NC / NO)

**03 Low temperature design**

less heat is safe and reliable.



**04 Low Power Design**

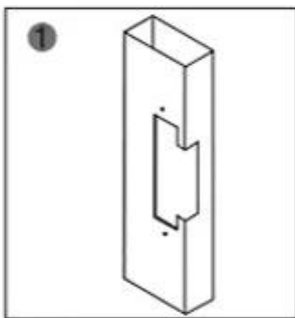
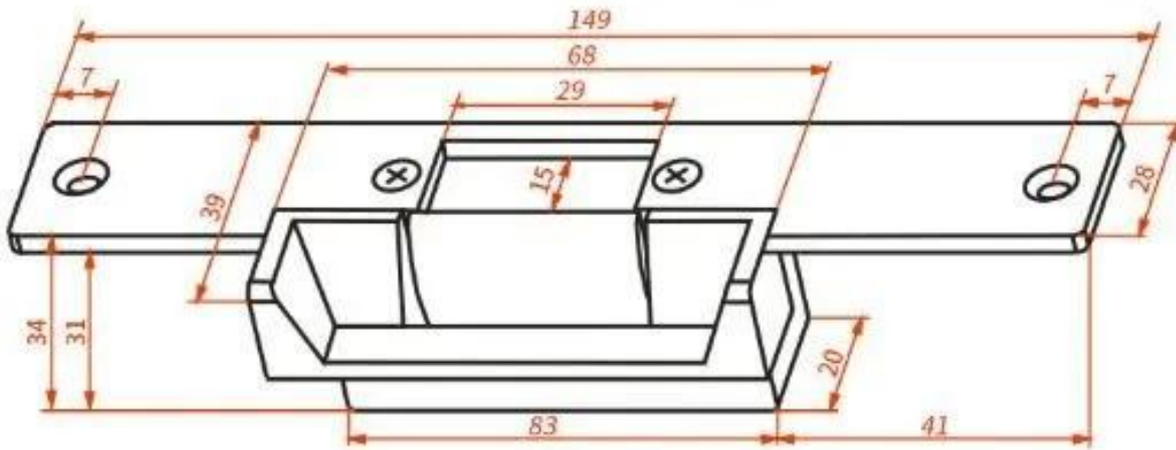
Rated Operating Voltage: DC 12V  
Current: 240mA(Fail-secure) /  
120mA(Fail-safe)

**05 High-quality Aluminum Case**

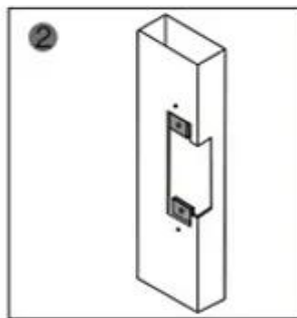
Made of high-quality aluminum for high hardness,  
corrosion resistance & anti-deformation.



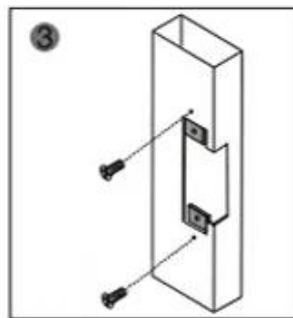
Diagrama de instalación



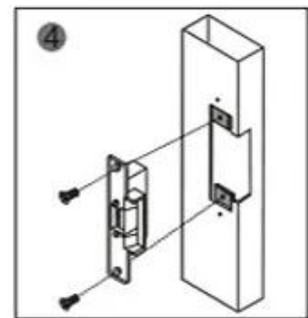
1 Cutting according to the size of the electric lock



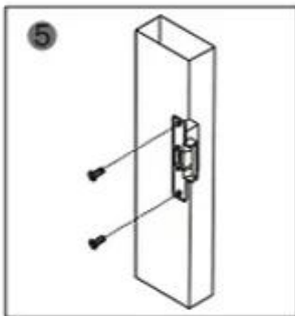
2 Insert extension plate



3 Fix extension plate



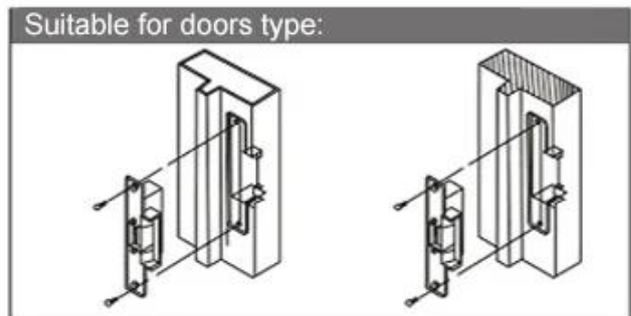
4 After installed, power on and test it



5 Fix strike lock



6 Finish



Metal door frame

Wooden door frame

## Embalaje y & Entrega

### Forma de envío

Tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder por SEA y por AIR. También puede elegir su propio promotor de envío.

### embalaje

Empaque de cerrojo: 1 unidad por caja, 60 unidades por caja,



## You may need





### **ACM-Y130**

Tipo estándar de banda electrónica (NC / NO) para puerta de madera, puerta de metal, puerta de PVC

### **ACM-Y131**

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

### **ACM-Y132**

280kg (600lbs) Cerradura magnética de una sola puerta Adecuado para: Puerta de madera, puerta de vidrio, puerta de metal, puerta a prueba de incendios.



### **ACM-Y280**

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

### **ACM-Y100S**

BLOQUEO DE PERNO ELECTRICO  
Tiempo de retardo & NO / NCPower para desbloquear

### **ACM-Y066**

Bloqueo inteligente inteligente  
(bloqueo del motor)  
Tamaño de la cerradura:  
130x98x41mmTrabajo

## Nuestro servicio

- 1, cualquier consulta será contestada dentro de 24 horas
- 2, fabricante profesional y proveedor, Bienvenido a visitar nuestro sitio web y nuestra fábrica
- 3, OEM / ODM disponible
- 4, alta calidad, diseño de fashion, razonable y & precio competitivo, plazo de ejecución rápido
- 5, servicio post-venta:
  - 1), todos los productos habrán sido estrictamente controlados en casa antes de embalar
  - 2), todos los productos serán embalados bien antes de enviar
  - 3), todos nuestros productos tienen una garantía de 2-3 años si el daño no es causado por humanos
- 6, entrega más rápida : Alrededor de 1 ~ 5 días para la orden de la muestra, 7 ~ 30 días para la orden a granel
- 7, pago: Puede pagar el pedido a través de: T / T, Western Union, Paypal.
- 8, envío: Tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder por SEA y por AIR, También puede elegir su propio promotor de envíos.

## Preguntas más frecuentes

### **Q: 1. ¿Cómo puedo hacer un pedido?**

R: Por favor, indique su requerimiento por correo electrónico. Luego, le enviaremos la oferta lo antes posible, después de la confirmación del pedido, organizaremos la producción lo antes posible.

### **Q: 2. ¿Qué pasa con el pago y envío?**

A: T / T, Paypal, Western Union.

Los clientes pueden elegir por mar, aire o expreso (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

### **Q: 3. ¿Cómo puedo obtener una muestra para comprobar su calidad?**

A: podríamos proporcionarle la muestra gratuita, y el costo de flete pagado por usted.

### **Q: 4. ¿Cuánto tiempo puedo esperar para obtener las muestras?**

A: depende de la cantidad Normalmente 3-7 días para 5000pcs y 7-15 días para 100,000pcs

### **Q: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?**

R: Casi todos sus productos están personalizados, incluyendo la materia, el tamaño, el grosor y la impresión. Las órdenes del OEM son altamente agradables

### **Q: 6. ¿Eres una empresa comercial o una fábrica?**

Somos uno de los mayores fabricantes de tarjetas RFID / etiquetas NFC / RFID keybod / pulsera RFID, lector de RFID y productos de control de acceso en China desde hace más de 20 años.