



Tipo de panel estrecho Perno electrónico Cerradura magnética Cerradura de combinación Cerradura segura Cerradura eléctrica del cerrojo

Y-700A (LED) es un perno eléctrico a prueba de fallas con construcción completamente metálica. Con 304 inoxidables

Perno de acero macizo y 2000kg de fuerza de sujeción.

La señal de la puerta es NC. Puede operar en el temperatura de 60 °C o -40 °C bajo cero según las piezas de conexión completamente metálicas. Con El diseño diversificado de válvula magnética duradera, sistema de control fotoeléctrico especial, temperatura ultrabaja y diseño de consumo de energía, anti-intrusión e inteligente circuito

Presupuesto:

A
p
r
u
e
b
a
d
e
f
a
l
l
o
C
é
n
a
s
b
é
o
ú
n
é
à
d
e
c
u
a
n
d
o
s
e
a
p
a
g
a
)
2
F
L
n
ó
W
X
B
ó
H
(
m
h
)

v
D
C
t
a
y
e
I
n
i
c
i
l
l
m
A
t
u
a
l
C
o
r
r
i
e
p
t
e
p
e
r
a

D
i
s
t
r
i
b
u
t
i
o
n

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
a
d
O
L
E
D
a
l
u
z
a
p
a
g
a
d
a
i
n
d
i
c
a
d
e
s
b
l
o
q
u
e
a
d
o

T
e
m
p
e
r
a
t
u
r
e
n
a
t
u
r
e
a
f
f
i
c
i
e

A
c
c
e
r
o
i
n
o
c
e
n
d
a
n
d
e
m
a

e
a
c
a
b
a
d
e
b
u
d
g
t
r
e
f
i
l
a
d
o
. 1
P
E
S
K
O
G

Avances en el producto

- * Control de fotoelectricidad, sin defectos mecánicos.
- * Baja temperatura, segura y & Durable
- * Baja potencia, protección del medio ambiente.
- * Control especial de fotoelectricidad, aplicación actual de tres pasos.
- * Aleación de aluminio de resistencia superior, perno de acero inoxidable sólido
- * El diseño humanizado de Led ayuda a indicar el estado de trabajo del bloqueo.
- * La aplicación de kirsite y acero inoxidable evita que la cerradura sufra altas temperaturas, corrosión o daños
- * Con accesorios completos, disponibles para cualquier puerta.
- * Control de fotoelectricidad, baja temperatura.
 - A: La corriente baja se 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 reducir la temperatura.
 - C: La Tecnología de Control de Fotoelectricidad, previene el defecto mecánico.

Imágenes detalladas, OEM / ODM disponible

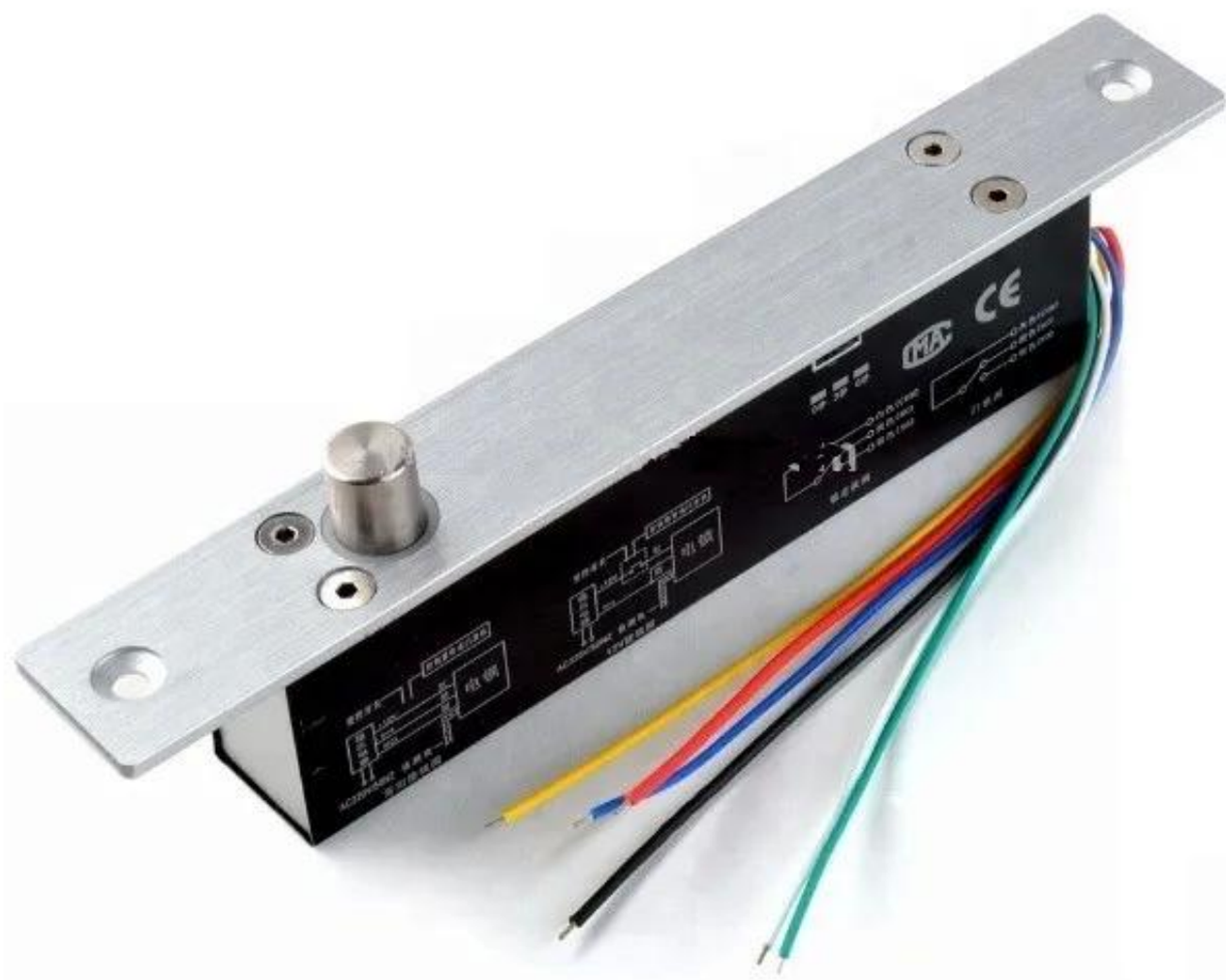
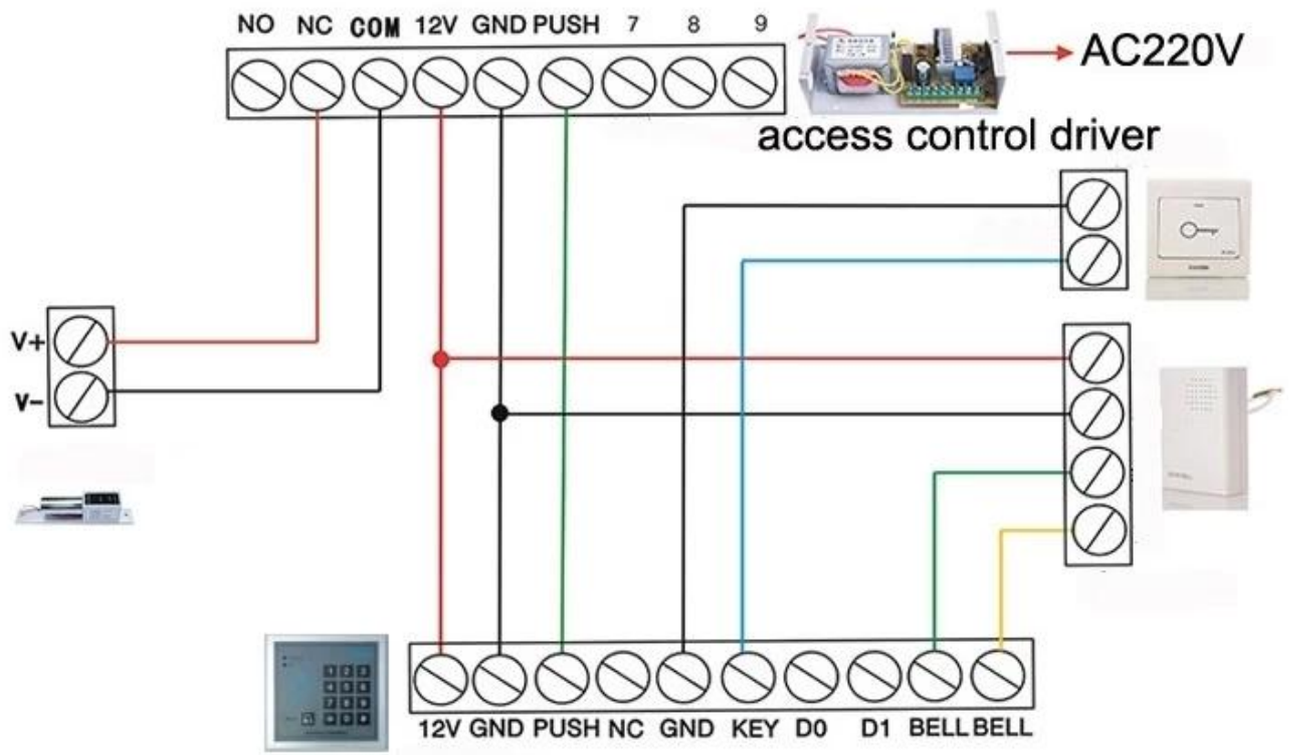




Diagrama de instalación



You may need





ACM-Y100S 2PIN

BLOQUEO DE PERNO ELECTRICO
Standby 100MA / working
900MA Power para desbloquear, 2PIN

ACM-Y100S 5PIN

BLOQUEO DE PERNO ELECTRICO
Retardo de tiempo de baja
temperatura, señal de realimentación
Potencia para desbloquear, 5PIN

ACM-Y500A

Resistencia a la falla, seguridad, perno
electrónico, puerta estrecha Tamaño:
205x30x38 mm



ACM-Y280

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

ACM-Y131

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

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: Garantía de comercio y 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. Los 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.