

## Descripción del producto



### **Interruptor de control de la puerta en acero inoxidable Botón de control de apertura abierta de salida delgada**

1. Panel de aluminio con estilo elegante.
2. Probado en 500,000 ciclos
3. Tres salidas de contacto, adecuadas para todo tipo de cerraduras.
4. La mejor opción para controles de acceso en todas las formas.

control de acceso botón de salida Especificaciones técnicas:

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 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





### **botón de salida control de acceso Ventaja:**

- Aplicación: puerta / puerta / salida / control de automatización.
- Alta capacidad de contacto en seco del relé (3A / AC120V, DC30V)
- Salida normalmente abierta / normalmente cerrada / común
- Indicadores LED gemelos para el sensor en espera o aproximación:
  - (1) Espera del sensor: LED AZUL ENCENDIDO
  - (2) Visitantes que se acercaron al sensor en 10 cm: LED ROJO ENCENDIDO

## Imágenes detalladas

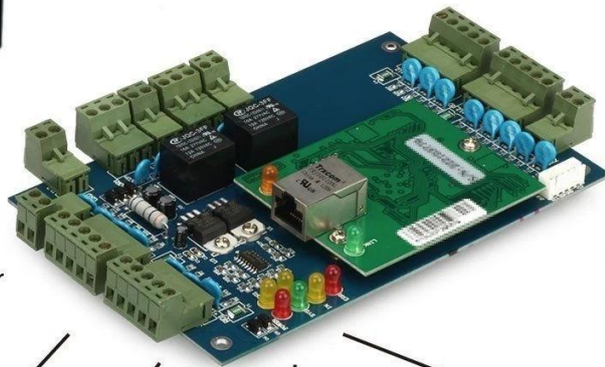








Control Center



TCP/IP Door Controller



Electric Bolt Lock



Magnetic Locks



Waterproof RFID Reader  
Door Access Control



Silver Push Button Switch



Access Power Supply

## Embalaje y & entrega

Tipo de unidad: pieza

Peso del paquete: 0,3 kg

Embalaje: 10cm x 10cm x 8cm





## Método de envío

Somos uno de los principales exportadores de productos RFID en China desde hace 2000 años. Con una rica experiencia en negocios internacionales, conocemos muy bien el envío internacional. Sabemos qué línea expresa o aérea / marítima es barata y segura para su país. Podemos suministrar varios certificados para que usted limpie su hábito a eso CO, FTA, formulario F, formulario E ... Ect. Vamos a proporcionar nuestra sugerencia de envío profesional. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... el término comercial está bien para nosotros. Podemos ser su socio confiable para productos y envíos.

## Tu puedes necesitar

Podemos suministrar muchos tipos de interruptores de puerta. Toque, No toque, rotura de cristal, interruptor de llave. Haga clic en la foto para encontrar más detalles. O no dude en enviarnos una solicitud para solicitar la lista de precios.





Botón de salida en el puerto de Real Touch  
K2B: 86 \* 86 mm

Sensor de salida de puerta Real Touch sin contacto.  
K9A: 115 \* 40 mm

Botón de apertura de la puerta,  
(acero inoxidable, NO / NC) K5B: 86 \* 86 mm



Botón de apertura de la puerta,  
(acero aluminio, NO), K4B: 86 \* 86  
mm

Kirsite de acero inoxidable de alta  
calidad. K14B: 86 \* 86 mm

PULSAR botón de apertura de la  
puerta en acero inoxidable; K815B:  
86 \* 86 mm

## Nuestro servicio

- 1ª Cualquier solicitud 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 de fashion, razonable y & precio competitivo, plazo de ejecución rápido
- 5, servicio post-venta:
  - 1), todos los productos habrán sido verificados estrictamente en casa antes de ser embalados
  - 2), todos los productos serán 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 ~ 5 días para 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 sólida colaboración con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, SEA Forwarders y By AIR, también puede elegir su promotor de envíos.

## Preguntas frecuentes

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

R: Por favor enumere sus necesidades 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 el 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 la calidad?**

R: Podríamos suministrarle 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 5000 piezas y 7-15 días para 100,000 piezas

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

R: Casi todos sus productos están personalizados, incluido el material, 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 keybods / pulseras RFID, lectores RFID y productos de control de acceso en China por más de 20 años.