

Control de acceso a la puerta

Botón de salida de puerta WiFi Tuya, interruptor de liberación inalámbrico para Sensor de cerradura electrónica, sistema de Control de acceso, Control por aplicación remota

Descripción:

1. Si este interruptor necesita realizar la función de control remoto del teléfono móvil, debe proporcionar una fuente de alimentación regulada de 12vCC para el interruptor.
- 2 El conmutador debe instalarse en un entorno con cobertura WiFi.
- 3 Evite el suministro de energía de alto voltaje o interferencias magnéticas fuertes en el entorno de instalación.

mando a distancia RF433

El equipo está instalado en un sistema de corriente débil con un entorno WF y el interruptor inalámbrico se puede controlar de forma remota desde una cierta distancia.

control de aplicación remota

Botón de cambio simple e intuitivo·El estado del interruptor se sincroniza con el teléfono móvil en tiempo real

El dispositivo se instala en un sistema de corriente débil con un entorno WF, y el teléfono móvil puede controlarlo de forma remota en cualquier lugar donde haya señal.

Compartir nube inteligente

El teléfono móvil emparejado con el módulo por primera vez es el teléfono móvil con la cuenta principal, que puede gestionar los usuarios compartidos. Admite un teléfono móvil para controlar varios dispositivos, admite varios teléfonos móviles para controlar un dispositivo.

Especificaciones:

Nombre del producto: Interruptor de control de acceso inteligente tipo 86

Estructura: resina mixta de combustible resistente al fuego

Vida del producto: 100.000 veces de prueba de envejecimiento

Modo de fuente de alimentación: DC12V

Especificaciones del producto: 86X86X22mm

Temperatura de trabajo: -10°C- 55°C (14-131°F)

Nombre del producto: interruptor inalámbrico

1. Frecuencia de trabajo: 433,92 MHz
2. Voltaje de funcionamiento: CC 3V
3. Potencia de transmisión: <10 mW
4. Distancia del control remoto: <100 metros (distancia interior)
5. Temperatura de trabajo: -10°C~ 70°C
6. Tamaño: 86*86*15,5 (mm)
7. Batería estándar, batería CR2032

El paquete incluye:

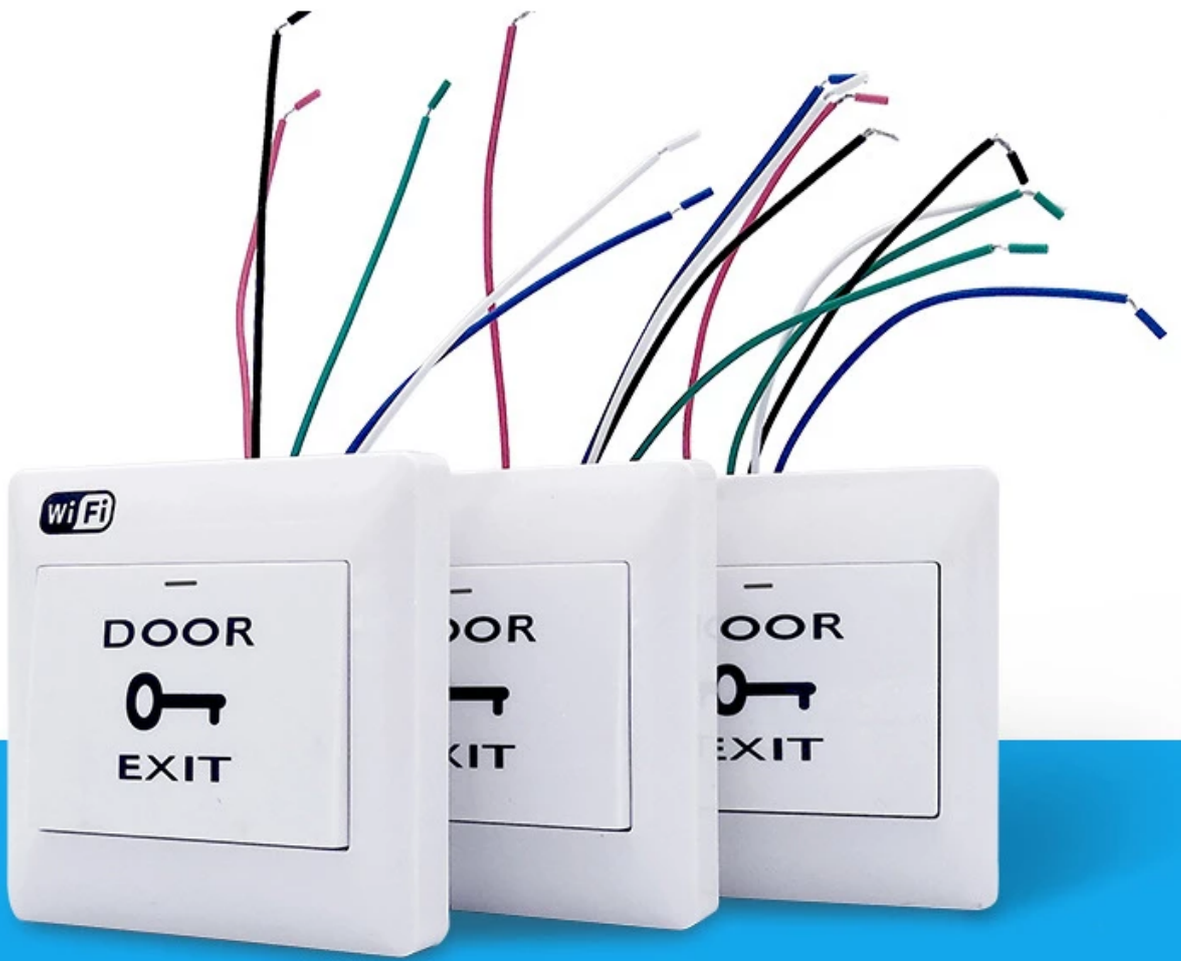
- 1 * interruptor (opcional)

Notas:

1. Si este interruptor necesita realizar la función de control remoto del teléfono móvil, debe proporcionar una fuente de alimentación regulada de 12vCC para el interruptor.
- 2 El conmutador debe instalarse en un entorno con cobertura WiFi.
- 3 Evite el suministro de energía de alto voltaje o interferencias magnéticas fuertes en el entorno de instalación.

WiFi DOOR EXIT BOTTON





WiFi remote control



RF remote control



Ordinary jog to open the door



Sharing function



Timing function



Direct parallel access control power supply

RF433 remote control

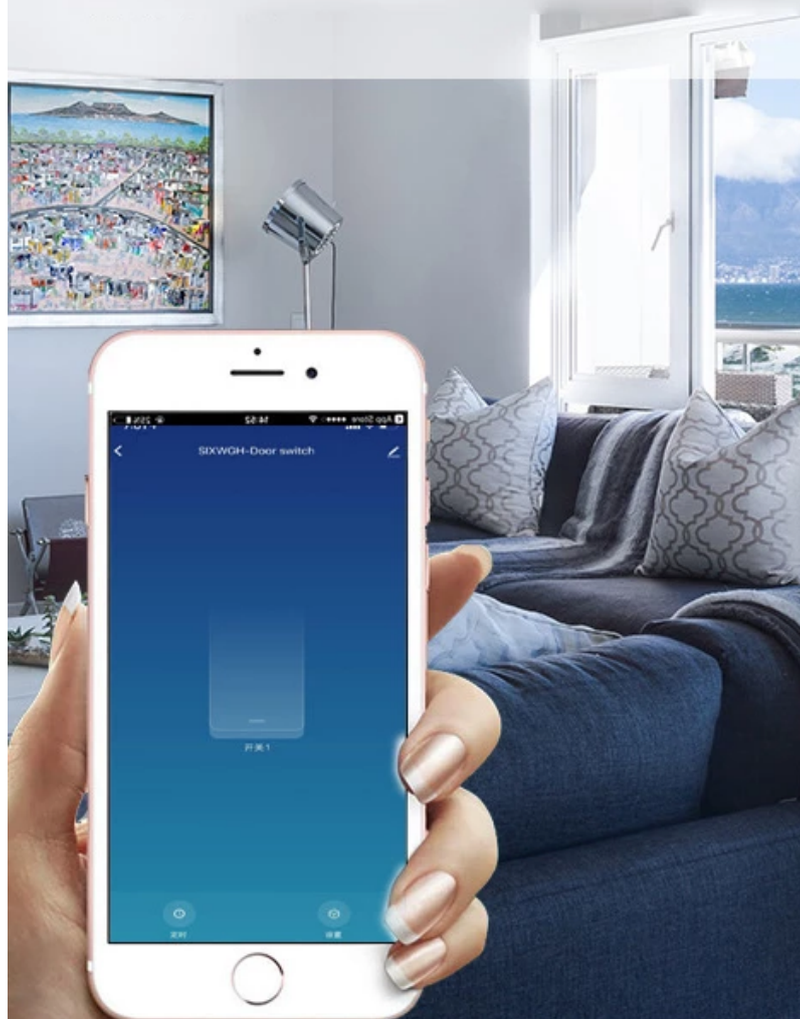
The device is installed in a weak current system with a WIFI environment, and the switch can be remotely controlled within a certain distance.



APP remote control

Simple and intuitive switch button·Switch status is synchronized with the mobile phone in real time

The device is installed in a weak current system with a WIFI environment, and the mobile phone can remotely control it in any place where there is a signal.



Productos relacionados

Door Release Exit Button

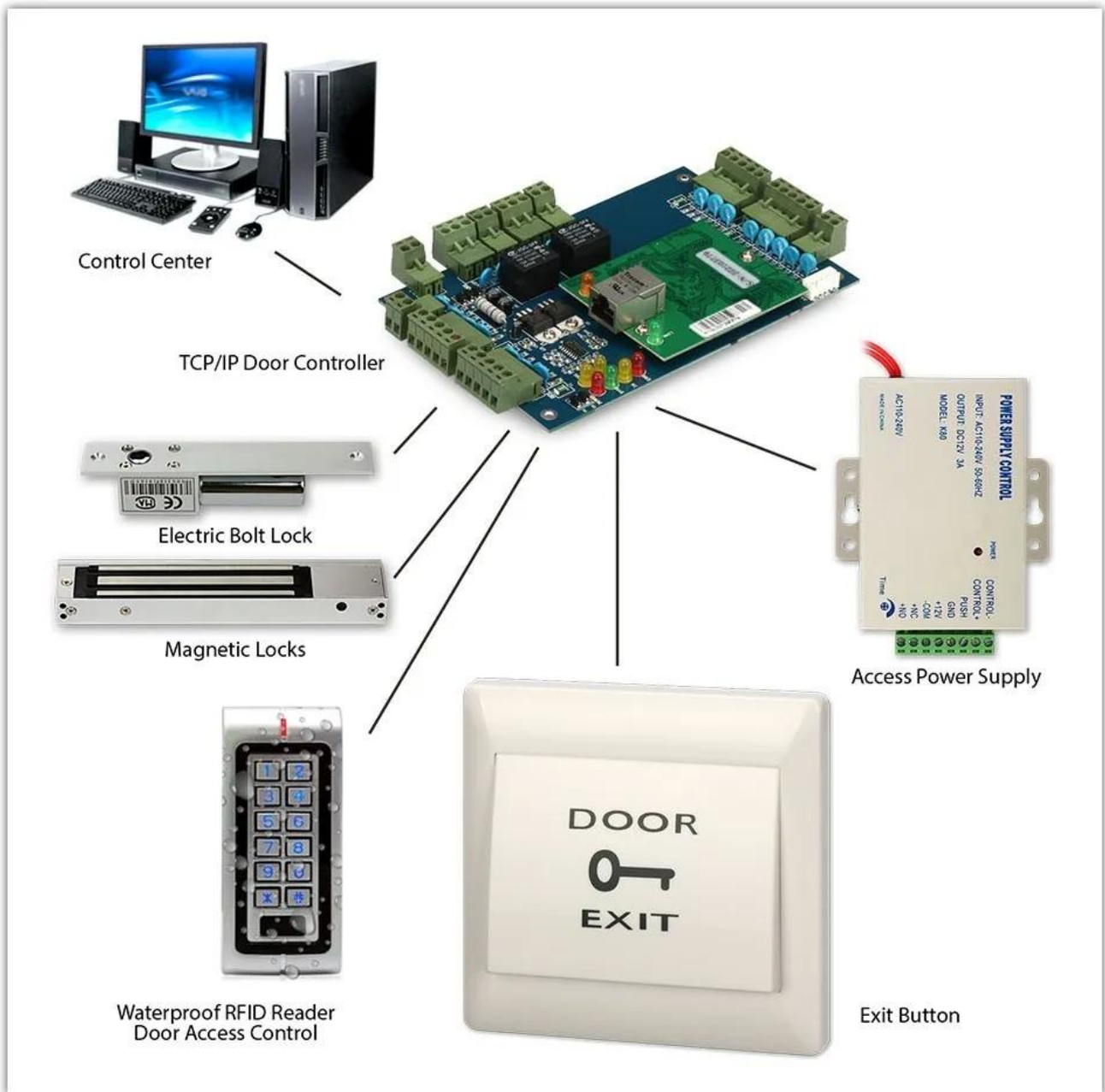


— Door Release Exit Button —

Factory Wholesale & Door Release Exit Button



Solicitud



Embalaje y entrega

Tipo de Unidad: Pieza

Peso del paquete: 0,3 kg

Tamaño del paquete: 10 cm x 10 cm x 8 cm



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

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.

Preguntas más frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo realizar un pedido?

R: Indíquenos sus requisitos por correo electrónico. Luego le enviaremos la oferta lo antes posible, después de la confirmación del pedido, organizaremos la producción lo antes posible.

P: 2. ¿Qué pasa con el pago y el envío?

R: T/T, Paypal, Western Union.

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

P: 3. ¿Cómo puedo obtener una muestra para comprobar su calidad?

R: Podríamos proporcionarle una muestra gratuita y usted pagará el costo del flete.

P:4. ¿Cuánto tiempo puedo esperar para recibir las muestras?

R: Depende de la cantidad. Normalmente de 3 a 7 días para 5000 unidades y de 7 a 15 días para 100.000 unidades

P: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?

R: Casi todos sus productos están personalizados, incluido el material, el tamaño, el grosor y la impresión. Los pedidos OEM son bienvenidos.

P: 6. ¿Es usted una empresa comercial o una fábrica?

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