

Controllo accessi alle porte

Pulsante di uscita della porta WiFi Tuya Interruttore a pulsante di rilascio wireless per telecomando elettronico del sistema di controllo accessi del sensore di blocco della porta

Descrizione:

1. Se questo interruttore deve realizzare la funzione di controllo remoto del telefono cellulare, è necessario fornire un alimentatore regolato a 12VCC per l'interruttore.
2. Lo switch deve essere installato in un ambiente con copertura WiFi.
3. Evitare l'alimentazione ad alta tensione o forti interferenze magnetiche nell'ambiente di installazione.

Telecomando RF433

L'apparecchiatura è installata in un sistema a corrente debole con un ambiente WF e lo switch wireless può essere controllato a distanza entro una certa distanza.

Telecomando dell'APP

Pulsante di commutazione semplice e intuitivo · Lo stato di commutazione è sincronizzato con il telefono cellulare in tempo reale

Il dispositivo è installato in un sistema a corrente debole con un ambiente WF e il telefono cellulare può controllarlo da remoto in qualsiasi luogo in cui sia presente un segnale

Condivisione cloud intelligente

Il cellulare associato per la prima volta al modulo è il cellulare con l'account principale, che può gestire gli utenti condivisi. Supporta un telefono cellulare per controllare più dispositivi, supporta più telefoni cellulari per controllare un dispositivo.

Specifiche:

Nome prodotto: interruttore di controllo accessi intelligente tipo 86

Struttura: resina mista combustibile ignifuga

Vita del prodotto: 100.000 volte di test di invecchiamento

Modalità di alimentazione: DC12V

Specifiche del prodotto: 86X86X22mm

Temperatura di esercizio: -10°C- 55°C (14-131°F)

Nome del prodotto: interruttore wireless

1. Frequenza di lavoro: 433,92 MHz
2. Tensione di lavoro: DC 3V
3. Potenza di trasmissione: <10mW
4. Distanza del telecomando: <100 metri (distanza interna)
5. Temperatura di esercizio: -10°C~ 70°C
6. Dimensioni: 86*86*15,5 (mm)
7. Batteria standard, batteria CR2032

Il pacchetto include:

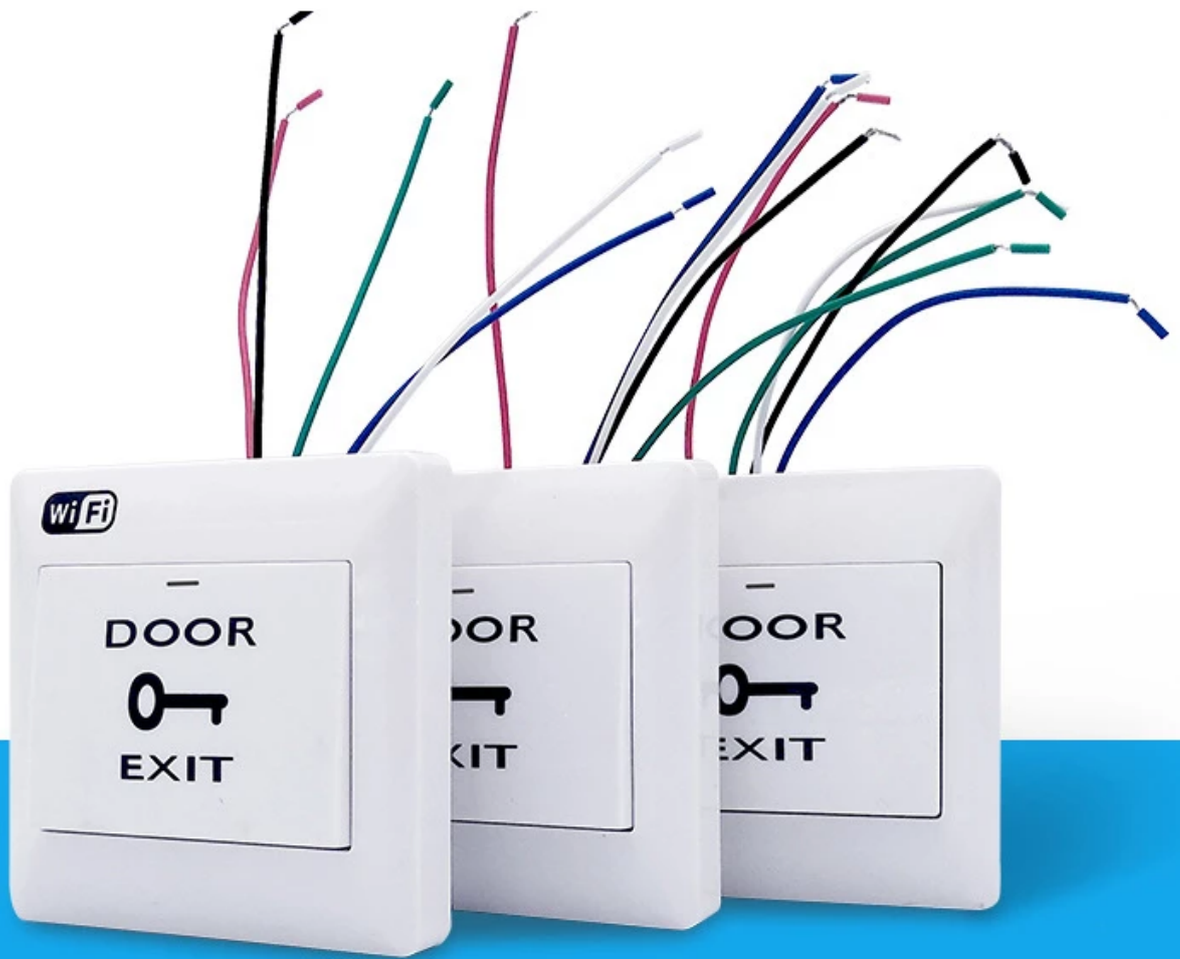
- 1 * interruttore (opzionale)

Appunti:

1. Se questo interruttore deve realizzare la funzione di controllo remoto del telefono cellulare, è necessario fornire un alimentatore regolato a 12VCC per l'interruttore.
2. Lo switch deve essere installato in un ambiente con copertura WiFi.
3. Evitare l'alimentazione ad alta tensione o forti interferenze magnetiche nell'ambiente di installazione.

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

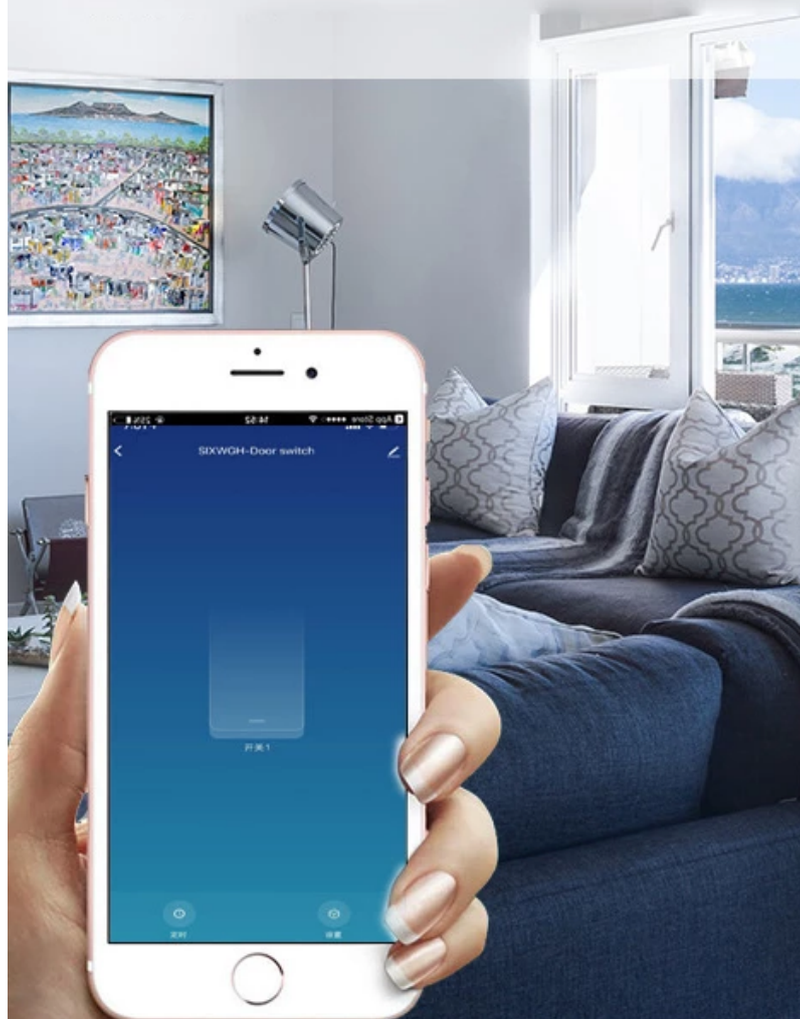
The device is installed in a weak current system with a WIFI environment, and the switch can be remotely controlled within a certain distance.



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.



prodotti correlati

Door Release Exit Button

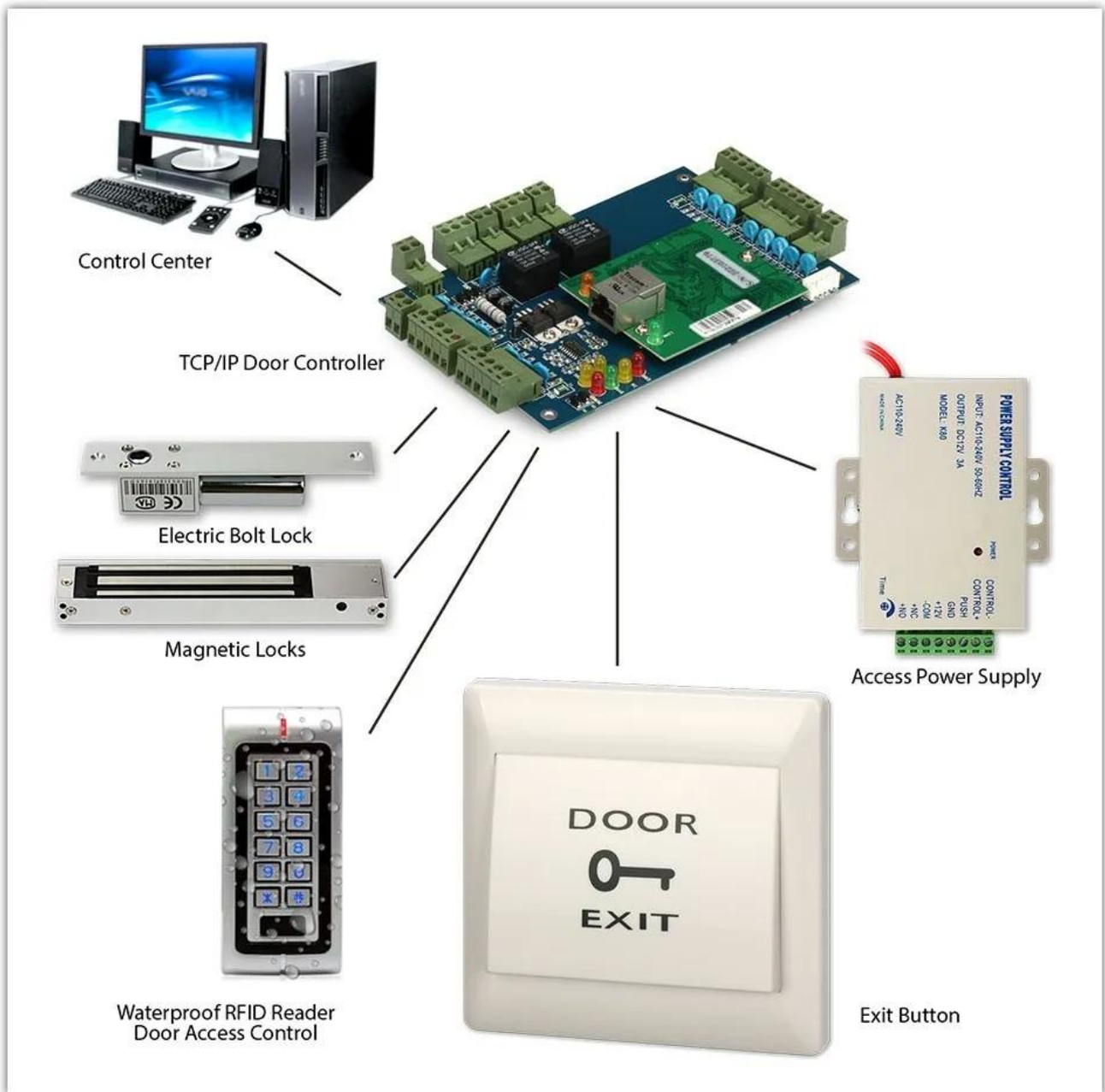


— Door Release Exit Button —

Factory Wholesale & Door Release Exit Button



Applicazione



Imballaggio e consegna

Tipo di unità: pezzo

Peso della confezione: 0,3 kg

Dimensioni della confezione: 10 cm x 10 cm x 8 cm



Nostro servizio

- 1, eventuali richieste riceveranno risposta entro 24 ore
- 2, produttore e fornitore professionale, benvenuto per visitare il nostro sito Web e la nostra fabbrica
- 3, OEM/ODM Disponibile
- 4, alta qualità, design fashion, prezzo ragionevole e competitivo, tempi di consegna rapidi
- 5, servizio post-vendita:
 - 1), Tutti i prodotti saranno stati rigorosamente controllati in casa prima dell'imballaggio
 - 2), Tutti i prodotti saranno ben imballati prima della spedizione
 - 3), tutti i nostri prodotti hanno una garanzia di 2-3 anni se il danno non è causato dall'uomo
- 6, consegna più veloce : Circa 1 ~ 5 giorni per l'ordine del campione, 7 ~ 30 giorni per l'ordine all'ingrosso

7, pagamento: Puoi pagare l'ordine tramite: T/T, Western Union, Paypal

8, spedizione: Abbiamo una forte collaborazione con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, spedizioniere via mare e via aerea, puoi anche scegliere il tuo spedizioniere.

FAQ

D: 1. Come posso effettuare un ordine?

A: Elencaci le tue esigenze via e-mail. Quindi ti invieremo l'offerta al più presto, dopo la conferma dell'ordine, organizzeremo la produzione al più presto.

D: 2. Che dire del pagamento e della spedizione?

A: T/T, Paypal, Western Union.

I clienti possono scegliere via mare, aereo o espresso (DHL, FedEx, TNT UPS ecc.)

D: 3. Come posso ottenere un campione per verificare la qualità?

A: Potremmo fornirti un campione gratuito e il costo del trasporto pagato da te.

D:4. Quanto tempo posso aspettare per ottenere i campioni?

A: Dipende dalla quantità. Normalmente 3-7 giorni per 5000 pezzi e 7-15 giorni per 100.000 pezzi

D:5. I vostri prodotti possono essere personalizzati?

A: Quasi tutti i tuoi prodotti sono personalizzati, inclusi materiale, dimensioni, spessore e stampa. Gli ordini dell'OEM sono altamente benvenuti.

D: 6. Sei una società commerciale o una fabbrica?

Siamo uno dei maggiori produttori di schede RFID/tag NFC/keybod RFID/braccialetti RFID, lettori RFID e prodotti per il controllo degli accessi in Cina da oltre 20 anni.