

Multi-Frequenz-Fernbedienungstüren Alarm Sirenen Smart Home Auto Klonen Fernbedienung Duplizierer Das Gadget ist ein drahtloser Fernbedienungsschlüssel-FOB, der mit ultra-starken Lerncode-Funktion geliefert wird. Es unterstützt die Ferne und steuert die Roll-Shuttertür, Garagentür und andere Telekommunikationsgeräte innerhalb von 100 m (freier Speicherplatz drahtlos). Mit brandneuen Erfahrungen mit der Fernbedienung bringen, bringen Sie viel Komfort in Ihrem täglichen Leben. Du kannst ihn nicht verpassen.

Merkmale:

- * Unterstützung des Lerncodes (1527) Common Chip, z. B. PT1527, EV1527 usw., usw. kompatibel mit den meisten 1527 Fernbedienungsrelais.
- * Stabiler Schaltung, hohe genaue und hochwirksame, individuelle Individual- und Humanisierungsdesign, die Sie viel beguem bringt.
- * Nimmt den importierten Hochfrequenz-Triode an, der 10 MW-Sendeleistung besitzt.
- * Einfach zu bedienen: Einfach zu installieren und zu verwenden, kann das 4-Kanal-

Fernbedienungssystem die Kontrolle über Ihre Gadgets, Ihr Auto und das Haus oder die Garage übernehmen.

* WEITERE VERWENDUNG: Perfekt geeignet für die Steuerung von elektrisch betriebenem Gatter, einziehbarer Tür, Garagentor, elektrischer Vorhang

Automobil, Motorrad und andere Telekommunikationsgeräte.

Notiz:

- 1. Diese Fernbedienung unterstützt nur den Lerncode (1527) des Empfängers
- 2. Diese Fernbedienung kann nicht programmiert werden.
- 3. Es funktioniert nicht, wenn Sie den Sender nur kaufen. Es sind Teile des Fernbedienungssystems, es muss mit der Fernbedienung arbeiten

Steuerrelais-Empfängermodul, um eine Steuerung zu erreichen.

4. Wir bieten kein Einzelhandelspaket an, aber wir werden es vor dem Versand gut packen.

Spezifikationen:

Material: Metall und PVC

Produkttyp: Kopieren / Duplizieren von Fernbedienungs-Sender-Taste-FOB

HF-Frequenz: 433 MHz

Match-Code-Weg: Kopieren über Angesicht zu Angesicht (eins zu einem Kopieren)

CHANNEL unterstützt: vier Kanal

Kodierungstyp: Lerncode (1527), Fixed Code (2262).

Taste: 4 Tasten (A, B, C, D) Modulationssystem: Fragen Sie Betriebsspannung: DC12V Betriebsstrom:<25mA

Übertragung der Leistung: + 13 dBm

Frequenzwindage: ± 0,2 MHz

Übertragungsabstand: 50m (freier Speicherplatz)

Farbe schwarz

Hauptelementgröße: 5.4 * 2,9 * 0,9 cm / 2,1 * 1,14 * 0,35oz

Hauptteilgewicht: 28g / 1.0oz

Paketgröße: 5,5 * 3,0 * 1,0 cm /2.16 * 1,18 * 0,39oz

Paketgewicht: 30g / 1.05oz











Multi frequency universal duplicator













SCOPE OF APPLICATION

Anti-theft alarms,
Security systems,
Remote controlling devices,
Motor-driven curtain, roller blind door,
Garage / gate barriers, ,
Short-range wireless remote control products,
Industrial control products home/store alarm,
Car alarms, cars, automobile,motorcycles,
All kind of doors/ controllers and other industrial lighting etc. products.

Notiz:

Wir empfehlen normalerweise nicht, einen Rollcode-Chip zu kopieren, da es beim Kopieren eines Rollcodips viele Unsicherheiten gibt. Beim Kopieren einer Rolling Code-Chip-Fernbedienung ist es nicht möglich, festzustellen, ob der ursprüngliche Fernbedienungs-Chip ein Verschlüsselungschip ist. Daher empfehlen wir nicht, die Rollcode-Fernbedienung zu kopieren.

- Eingangsspannung: 12 V, HF-Arbeitsmodus: Superheterodyne
- Empfangsempfindlichkeit:> 97 dBm
- Übertragungsabstand:> 100 m (offener Raum)
- Decodierungsmodus: MCU-Software-Dekodierung
- Remote-Speicher: 20
- Unterstützung des Remote-Typs: EV1527 Lerncode
- Arbeitsmodus: Momentan, Knebel, Verriegelungszeitverzögerung (5s, 10s, 15s)

• Ausgangsklemme: Nein, NC, com

• Abmessung der PCB: 35 x 30 x 18 mm (L, W, H)

• Fernbedienung Batterie: 2 x 3 V CR2016 Button Batterien HINWEIS: Die maximale Eingangsleistung beträgt 250 V

Fernprogrammierung

-Kirstieren Sie den Code:

Drücken Sie den Lernknopf am Empfänger 8 Mal, werden die Codes zurückgesetzt.

Nach dem Löschen des Codes müssen Remotes neu kalibriert werden

-Moment-Modus

Bitte kontaktieren Sie uns für detaillierte Anweisungen

Lernen Sie den Code: (Toggle - Drücken Sie die Remote-Taste, um einzuschalten, drücken Sie erneut, um auszuschalten.)

Drücken Sie den Lernschlüssel am Empfänger 2 Mal, warten Sie einen Moment, warten Sie die LED, die LED wird ausgeschaltet, es kommt in den Lernzustand.

-Push Der Lernschlüssel am Empfänger 3 mal, blinkt die LED (am Empfänger) dreimal blinkt. Wenn die LED eingeschaltet ist, drücken Sie die Taste der Fernbedienung (Sie möchten er lernen lassen), drücken Sie die Remote-Taste A, LED-Blitz dreimal.

Drücken Sie die Remote-Taste B, LED blinkt für dreimal.

Nach 3 Sekunden ist die LED-Anzeige ausgeschaltet, wodurch erfolgreich lernt.

Modellnummer: Drahtloser Fernbedienungsschalter

Drahtlose Kommunikation: RF

Häufigkeit: 433 MHz

WHY CHOOSE US?

Long History & High Reputation

Founded in 1999. Great Creativity Group dedicates in R&D, producing and sale of RFID products and Plastic Card. We own 12,000 square meters factory, 3000 square meters office and 8 branches so far.

Advanced Equipments & Ultimate Production Ability

2 Modern high standard production lines with monthly output 30,000,000pcs cards. Brand-new CTP machines and Germany Heidlberg offset printing machines.
10 sets of compounding machines.

Self R&D Customization

Our company offering management application project, equipment application, scheme and personalized RFID end product.

Strict Quality Control

Strict QC System from raw material to finished products.

We have passed certifiated ISO9001, SGS, ROHS, EN-71, BV etc.

We promoise all products will be examined strictly and
we ensure that the products we deliver to you with top quality.

Honers & Certificates



Q Do you accept Trade Inssurance?

Yes of course, please click here to issue a trade inssurance order.

Α

Do you offer a customized sourcing service?

Yes please contact our sales team directly.

What format files shall we send for printing?

Adobe illustrator would be best, cdr, Photoshop and PDF files are also OK.

Q

Q How long is your warranty time?

A Function warranty time is 3years, printin warranty time is 1year.

You may negotiate with our sates team when ordering.

Q Do you own your own factory?

A Yes we have 3000 square meter workshop for RFID/NFC products.

Q Could I get the free sample for testing?

A Yes, in order to how our sincerity,we could support the free sample to you for testing..

Q Do you also supply OEM service?

Yes, Since we keep professional manufactory with own moulding line and product line, so you could put your LOGO on our products to make them unique

FAQ

Q Do you accept Trade Inssurance?

Yes of course, please click here to issue a trade inssurance order.

Α

Do you offer a customized sourcing service?

Yes please contact our sales team directly.

What format files shall we send for printing?

Adobe illustrator would be best, cdr, Photoshop and PDF files are also OK.

Q

Q How long is your warranty time?

A Function warranty time is 3years, printin warranty time is 1year.

You may negotiate with our sates team when ordering.

Q Do you own your own factory?

A Yes we have 3000 square meter workshop for RFID/NFC products.

Q Could I get the free sample for testing?

A Yes, in order to how our sincerity,we could support the free sample to you for testing..

Q Do you also supply OEM service?

Yes, Since we keep professional manufactory with own moulding line and product line, so you could put your LOGO on our products to make them unique