

RF mini 2 Relais 433MHz Funk-Fernbedienung Schalter 12v DC 3.7V bis 24V Empfänger Learning-Controller NO NC COM Hochleistungs-Fernbedienungsschalter Zweikanaliges RF Micro Lange Reichweite Mini Double Relais elektro funkschalter

Lieferung

1 x Fernbedienung (Mit Batterie, Standby kann bis zu einem Monat oder mehr sein)
1 x Modul

Parameter

Frequenz: 433 MHz
Kanal: 2
Verwendung: Universal
Das Batteriemodell der Fernbedienung: 23A 12v
Modulgröße: 24*21*11mm
Standby-Strom: 7mA
Ein Kanal Arbeitsstrom: 60mA
Lastleistung: 1A (weniger als 5 Watt)
Stromversorgungsmodul: 3,7 V bis 24 V
Reichweite: 200m im Freifeld, kann durch Wände gehen
Anwendung: Geeignet für den Kunden DIY

Merkmal Produkte

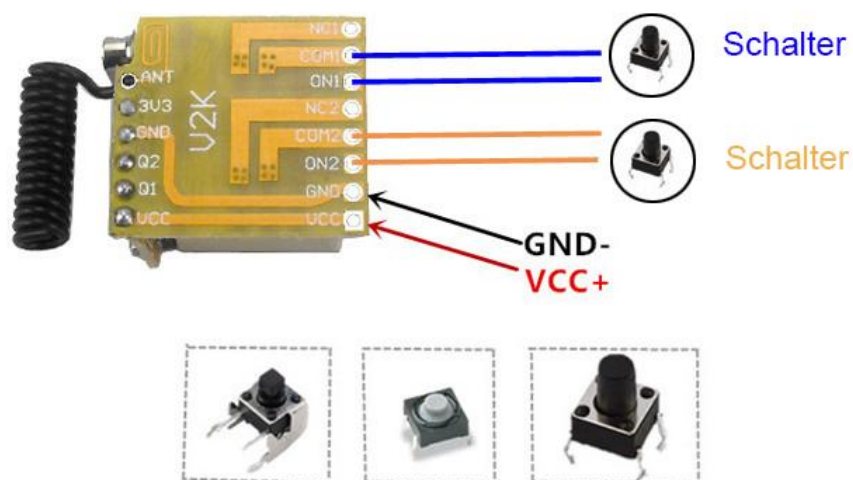
- 1.360 Grad, keinen toten Winkel
- 2.RF Fernsteuerungsschalter, kann durch Wände gehen
- 3.Ultra geringe Stromaufnahme, hohe sensitive Response
- 4.Super kleine Größe, Großverkauf der Fabrik
- 5.Independent Codierung, viele Set werden keine Interferenz miteinander sein

Produkte verwenden Gebrauchsanweisung

Der Controller-Ausgangsschalterknoten in den 2 Gruppen (ON und COM)
Es ist Einschalten und Ausschalten der Leitung Typ, Keine Ausgangsleistung (Not the output power)
Verwendet für Ein-Aus-Steuerkreis, Draht- und Drahtanschluss, Inching-Taste

Beschreibung

Drücken Sie A Taste, zwei Gelb Kabels anschließen, lassen Sie die Taste A frei, ist es getrennt.
Drücken Sie B Taste, zwei Blau Kabels anschließen, lassen Sie die Taste B frei, ist es getrennt.
(Tasterfunktion, Relay zieht so lange an wie Taste gedrückt)



Eingang DC3,7V bis 24V, Ausgang 0V Schaltwert