

RF mini 2 Relais 433MHz Funk-Fernbedienung Schalter 12v DC 3.7V bis 24V Empfänger Learning-Controller NO NC COM

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: 0.87inch * 0.81inch * 0.44inch
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

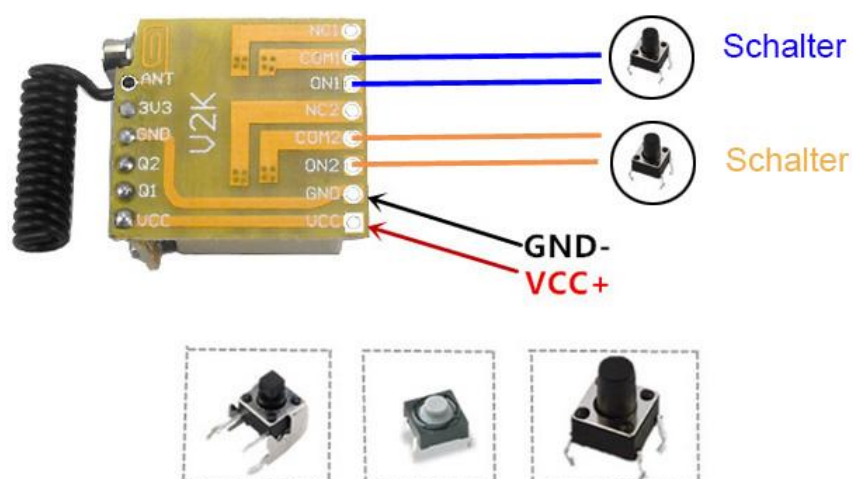
Produkte verwenden Gebrauchsanweisung

Der Controller-Ausgangsschalterknoten in den 2 Gruppen (ON und COM)
Es ist Einschalten und Ausschalten der Leitung Typ, Nicht die Ausgangsleistung
Verwendet für Ein-Aus-Steuerkreis, Draht- und Drahtanschluss, Inching-Taste

Beschreibung

Artikel 2 gelber Drähte, 2 blauer Draht, ist ein unabhängiger Schalter 2 Gruppen,
Drücken Sie die Fernbedienungstaste, zwei Gruppen arbeiten gleichzeitig(zwei Gelb Drähte anschließen, zwei Blau Drähte anschließen) .Lassen Sie die Fernbedienungstaste frei, zwei Gruppen trennen gleichzeitig

(Tasterfunktion, Relay zieht so lange an wie Taste gedrückt)



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