

Super kleine Funkfernbedienung Schalter Miniatur-Line-Ein-Aus-Controller elektronische Tür Schloss Relaismodul Elektrische Fernbedienung

Lieferung

1 x Fernbedienung (Mit Batterie)
1 x Modul

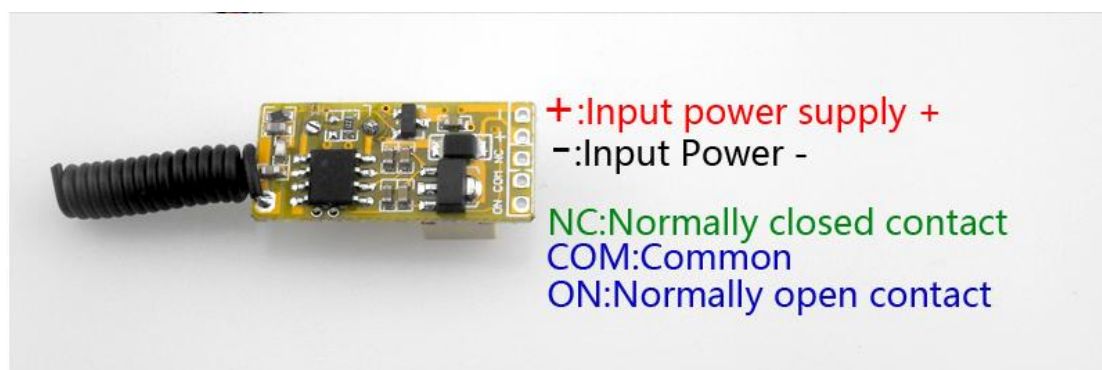
Parameter

Frequenz: 315MHz / 433 MHz
Kanal 1
Verwendung: Universal
Stromversorgung-Modul: DC 3,6V bis 12V
Modul-Verbrauch: Standby Strom 6mA. Arbeitsstrom 30mA
Modullast: 1.5A (weniger als 10 Watt)
Reichweite: 20M im Freifeld
Größe von Modul: 2.4*1.1*0.8cm
Reichweite: 20-30M im Freifeld, kann durch Wände
Fernbedienungstaste: 1 Taste
Kontrollmodus: Moment, Drücken und halten-> Rotieren; Freigeben -> Stoppen.

Merkmal

Drahtlose Steuerung, einfach zu installieren.
Radiofrequenz von 315MHz oder 433MHz, kann durch Wände
Unabhängige Codierung, Ein / einige Sender können ein / einige Empfänger/Modul gleichzeitig kontrollieren.
Ultra niedrige Energie, verwendbar für Batterie
Super kleine Größe, universal Spannungsbereich von 3.7-12V

Anwendung: Elektrisch Schloss, Computer, Signal-Kabel-Anschluss, LED-Lampen, Lampenperlen, Licht, Relais, kleine LED, WLAN Ausrüstung, drahtlose Überwachungsgeräte, elektrisch gesteuertes Schloss, kleine Motoren, Gleichstrommotor, Summer, Elektromagnet, Leiterplatte usw..



Anschluss:

Rot Kabel: Stromversorgung Pluspol (3.7-12V)
Schwarz Kabel: Stromversorgung Minuspol
zwei blau Kabel: eine Gruppe von Schaltern
Hinweis: Schalter ist normal geöffnet-Kontakt

Produktumfang

Das Modul des Ausgangsports, Das Äquivalent von Inching-Schalters, Punktschalter, Startschalter, Pressschalter, Trigger-Schalter

Bedienung

Wenn Sie richtig an Stromversorgung anschließen, werden zwei blau Kabel über Funk fern gesteuert.
Drücken Sie die Fernbedienungstaste, zwei blaue Kabel sind angeschlossen
Lassen Sie die Fernbedienungstaste frei, zwei blaue Kabel sind getrennt
Wenn Sie immer die Taste drücken, wird der Schalter immer eingeschaltet.