

Das Pauschalangebot beinhaltet:

1 x 8-Kanal-12V Relaisteil

1 x Fernbedienung

Beschreibung:

100% nagelneu und hohe Qualität

Ideal für Ein-Chip-Mikrocomputer, Haushaltsgerätesteuerung, etc

Steuer DC / AC-Signal

Relay Spannung: 12V (VIN + 12V Positive; GND- 12V Negative)

Statischer Betriebsstrom < 5mA

Arbeitsstrom: weniger als 250mA

Mit LED-Statusanzeige

Regelbereich: bis zu 8 Meter

Ausgestattet mit Hochstrom-Relais: 250 V AC-10A, 125 V AC-10A, 30VDC-10A, 28 V DC-10A

Größe: 9,1 x 6,6 x 2,0 cm / 3.6 x 2.6 X 0.8 inch

Farbe: Gelegentlich

Arbeitsmodus: Toggle (Drücken -> Relais Öffnen; Nochmal drücken -> Schließen.)

Wie funktioniert die Fernbedienung?

1 Drücken Sie einmal die CH1-Taste, dann wird der Kanal CH1 auf dem Modul geschlossen. Drücken Sie die CH1-Taste für längere Zeit, dann wird der CH1-Kanal auf dem Modul freigegeben.

2 Drücken Sie einmal die CH2-Taste, dann wird der CH2-Kanal auf dem Modul geschlossen. Drücken Sie die CH2-Taste für längere Zeit, dann wird der CH2-Kanal auf dem Modul freigegeben.

CH3, CH4, CH5, CH6, CH7, CH8 Taste sind auch gleich.

3 Drücken Sie einmal die Ein / Aus-Taste, dann werden die vier Kanäle auf dem Modul geschlossen. Drücken Sie noch einmal die Ein- / Aus-Taste, dann werden die vier Kanäle auf dem Modul freigegeben.

Notice:

1 Das Empfängermodul muss mit unserer Fernbedienung zusammen arbeiten, in der Regel funktioniert es nicht mit anderen IR-Fernbedienungen.

2 Das Empfängermodul bietet galvanische Trennung von normal Öffnen- und normal geschlossen-Steckverbindern.

3 Das Empfängermodul arbeitet mit 250VAC-10A, 125VAC-10A, 30VDC-10A, 28VDC-10A Last, es funktioniert für die meisten Haushaltsgeräte, Garagen und andere Maschinen

