

Lieferung:

1 x IR-Relaismodul
1 x IR-Fernbedienung

Beschreibung:

Betriebsspannung: 11.5-12V
Fernbedienung Stromversorgung: Eine CR2025 Knopfzelle

VCC+: Stromversorgung 12V +, GND: Stromversorgung 12V -
CK = normal offen, COM = gemeinsam, CB = normal geschlossen, alle drei Port schluss an Ausgang an

Modulabmessung: 65 * 56 * 21mm, mit vier festen Schraubenlöchern
Modul-Art: IR Lernenmodul (kann alle IR-Fernbedienung von NEC Format lernen) Der maximale Arbeitsstrom ist 160mA
Reichweite: 8 meter

Arbeitsmodus:
Selbsthemmend(Toggle): Drücken -> Öffnen; Nochmal drücken -> Schließen.
Momentan: Drücken und halten-> Öffnen; Freigeben -> Schließen
Verklinte /Latched

Arbeitsanzeige:
LED D5 Licht (Betriebsanzeige)
LED D6 Licht (Lernanzeige)
LED D1 D2 D3 D4 Licht (Relais ein- / ausschalten Leuchtanzeige)

Frequenz: 38MHz (alle IR Produkte ist gleiche Frequenz von 38)

Wie Ablernen?

Auf dem Modul gibt es vier Tasten S1, S2 S3 und S4. Der Ausgang ist Low-Pegel. Vier Kanal können getrennt lernen.

Erste Kanal lernen: Versorgen Sie die Stromversorgung des Moduls, drücken Sie einmal die Taste S1, die Lernanzeige-D6 blinkt 1 Mal. Dann drücken Sie die IR Fernbedienung. Wenn Sie das D6-Licht 3 mal schnell zur Blinken sehen, ist es erfolgreich. (das heißt, Sie können die Fernbedienung zur Steuerung Relais 1 verwenden

Zweitens Kanal lernen: Versorgen Sie die Stromversorgung des Moduls, drücken Sie einmal die Taste S2 die Lernanzeige-D6 blinkt 1 Mal. Dann drücken Sie die IR Fernbedienung. Wenn Sie das D6-Licht 3 mal schnell zur Blinken sehen, ist es erfolgreich. (das heißt, Sie können die Fernbedienung zur Steuerung Relais 2 verwenden

Der dritte und vierte Kanal ist der gleiche wie oben. Die entsprechende Lerntaste ist S3 und S4.

Wie stellt man der Arbeitsmodus ein ?

Verklinte /Latched: Drücken Sie die Taste "S2" und versorgen Sie das Modul mit Strom, bis die Lernanzeige-D6 dreimal blinkt. Dann drücken Sie keine S2 weiter. Jetzt ist der Arbeitsmodus Verklinte /Latched. (Drücken Sie die Taste auf der Fernbedienung, der entsprechende Kanal des Relaismoduls funktioniert, aber die anderen Kanäle stoppen den Ausgang auszugeben.)

Selbsthemmend (Toggle): Drücken Sie die "S3" dann versorgen Sie das Modul mit Strom, dann Lernanzeige-D6 wird schnell 3 mal blinken, das heißt, ist die Arbeitsweise Selbsthemmend / Toggle -Kontroll. dann drücken Sie keine S3 weiter. (Drücken Sie die Taste auf der Fernbedienung, dann relevant Kanal des Relaismoduls funktioniert. Drücken Sie die Taste noch einmal, dann wird es stoppen.)

Momentan: Drücken Sie die Taste "S4" und versorgen Sie das Modul mit Strom, bis die Lernanzeige-D6 dreimal blinkt. Jetzt ist der Arbeitsmodus Momentan-Steuerung. (Drücken und Halten Sie die Taste auf der Fernbedienung, dann relevant Kanal des Relaismoduls wird funktionieren. Lassen Sie die Taste frei, dann wird es zu stoppen.)

Wie kann man durch eine Taste zur Steuerung alle Kanal?

Eine Taste zur Steuerung des alle Relais: Stromversorgung des Moduls, gleichzeitiges drücken Sie die Tasten S3 und S4, die D6-Lernanzeige blinkt 2 mal. Dann können Sie Strom-Schalter-Taste von Sender drücken. Es ist ok, wenn Sie D6 Lernanzeige 3 mal schnell blinken

