

Lieferung:

- 1 x IR-Relaismodul
- 1 x IR-Fernbedienung

Beschreibung:

Betriebsspannung: 24V DC

Fernbedienung Stromversorgung: Eine CR2025 Knopf-Batterie

VCC: Verbinden mit 24V + GND: Verbinden mit 24V -

HC: Anschluss Steuerung Knopf manuelle Schalter

CK = normal offen, COM = gemeinsam, CB = normal geschlossen, alle drei Port / Klemme schließen an Ausgang an
Arbeitsstrom: 30mA (Relais ist geschlossen)

Statischer Arbeitsstrom: 6mA (Relais ist freigegeben)

Module Größe: 40*40*22mm (Mit vier 3mm Befestigungsschraube Löcher)

Modultyp: IR-Fernmodul

Reichweite: 3-8 Meter

Arbeitsmodus: Selbsthemmend(Toggle): Drücken die Taste-> Öffnen; drücken die Taste noch einmal -> Schließen.

Anzeige: LED D4 Licht (Betriebsanzeige). LED D3 Licht (Relais Ein- / Aus-Anzeigeleuchte)

Benutzung:

Toggle: Drücken die Taste-> Öffnen; drücken die Taste noch einmal -> Schließen

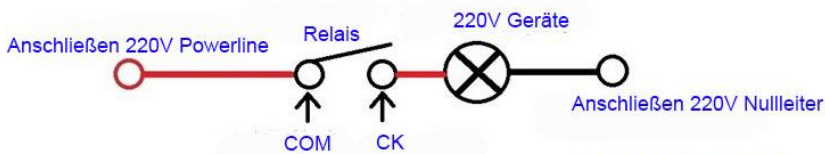
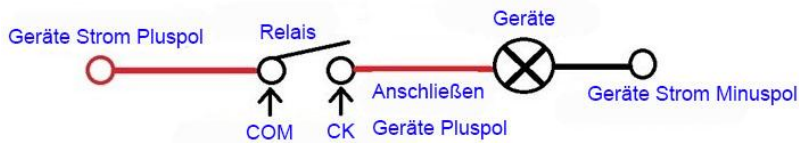
Sie können einen Knopf-manueller Schalter mit dem Port "HC" und "GND" verbinden. Auf diese Weise können Sie das Relais über den Knopf-manueller Schalter steuern.

Tipps:

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

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, Garage und andere Maschine



COM: Gemeinsam Port
CK: normalerweise geöffnet

