

Produkt Beschreibung

Arbeits Spannung: DC 3,5 V-DC12V

(Breite Palette Arbeits Spannung DC 3,7 V 4,5 V 5V 6V 9V 12V alle ist ok)

(Es kann arbeit mit DC Power/Wiederaufladbare lithium-batterie/Wiederaufladbare Pal)

Max Last: 1A (haben besser Last weniger als 700ma)

Ruhestrom: 4ma

Relais Arbeits Strom: 20-30ma

PCB : 34*14*7,4mm Fall: 39.5*20*10,5mm

Arbeits Modus: Momentary Toggle Latched 5s10s15s Momentary zeit verzögerung aus

Encoding Typ: Lernen Dot hinzufügen Transmitter. Lernen dot zu ändern Momentary Toggle
Verriegelt Momentary zeit verzögerung aus

Schließer Port (KEINE) Gemeinsame Port (COM) Regel Nahe Port (NC)

Eingang DC 3,5 V-DC12V Ausgang 0V Schalt Wert verwenden Relais KEINE COM NC

Momentary ----- Drücken Sie und Halten --- AUF, Release ---- OFF

Toggle ----- Drücken Sie eine zeit --- AUF. Drücken sie es wieder ---- OFF

Latched ----- Drücken Sie A ---- AUF, Drücken Sie B-----OFF

Momentary 5s Zeit Verzögerung AUS ----- Drücken Sie und Halten --- AUF, Release ---- 5s laterOFF

Momentary 10s Zeit Verzögerung AUS ----- Drücken Sie und Halten --- AUF, Release ---- 10s laterOFF

Momentary 15s Zeit Verzögerung AUS ----- Drücken Sie und Halten --- AUF, Release ---- 15s laterOFF

V- ----- Eingang GND-

V + ----- Eingang VCC +

NC ----- Regel Nahe

COM ----- Gemeinsame

KEINE ----- Schließer

Latched ----- Drücken Sie die lernen taste für 3 Zeit, led-anzeige AUF, dann Drücken Sie die sender.
Led-anzeige flash

Momentary Toggle Latched eingestellt durch lernen Taste

Lernen Code

Eingang DC 3,5 V-12V für die Empfänger zu arbeiten,

Momentary ----- Drücken Sie die Lernen Taste für 1 mal. Dann drücken sie sender Taste, die led-anzeige flash für 1 mal und off, es bedeuten lernen erfolgreich.

Toggle ----- Drücken Sie die Lernen Taste 2 mal. Dann drücken sie sender Taste, die led-anzeige flash für 2 mal und off, es bedeuten lernen erfolgreich.

Latched ----- Drücken Sie die Lernen Taste 3 mal. Dann drücken sie sender EINE taste, die led-anzeige flash für 3 mal, Dann drücken sie sender B taste, die led-anzeige aus, es bedeuten lernen erfolgreich.

Momentary 5s Zeit Verzögerung aus ----- Drücken Sie die Lernen Taste für 4 mal. Dann drücken sie sender Taste, die led-anzeige flash für 4 mal und off, es bedeuten lernen erfolgreich.

Verzögerung zeit (10S): Drücken Sie die Lernen Taste 5 mal. Dann drücken sie sender Taste, die led-anzeige flash für 5 mal und off, es bedeuten lernen erfolgreich.

Verzögerung zeit (15S): Drücken Sie die Lernen Taste 6 mal. Dann drücken sie sender taste, die led-anzeige flash für 6 mal und off, es bedeuten lernen erfolgreich.

Clearing Code:

Drücken sie die Lernen taste für 8 mal, Bis die empfänger led-anzeige flash für 8 mal, es bedeutet die code haben gelöscht worden ist (bevor sie ändern die arbeits modus müssen sie klar die code erste)