

# DC 12v 10A Relais 1Kanal Wireless RF Fernbedienung Schalter Transmitter Empfänger 315MHZ / 433MHZ Smart Home Relaischalter Fernschalter mini

## Lieferung

1 x Empfänger  
1 x Fernbedienung mit Batterie ca.100M Reichweite im Freifeld

## Parameter

Betriebsspannung: DC12V  
Betriebsstrom:  $\leq 6\text{Ma}$   
Betriebsfrequenz: 315.433 MHz  
Betriebstemperatur:  $-40\text{ }^{\circ}\text{C} \sim +80\text{ }^{\circ}\text{C}$   
Empfangsempfindlichkeit:  $\geq -105\text{dBm}$   
Ausgangsstrom:  $\leq 10\text{A}$   
Code: Lerncode (Momentary, Toggle, Latch)  
Größe: 35MM \* 32MM \* 17MM

## Merkmal

Wireless-Steuerung, einfach zu installieren.

Anwendung: Licht, Fernseher, Motoren, Lüfter, Kameras, Videosignale, Audiosignale, elektrisch betriebene Türen / Schlösser / Fenster / Jalousien / Autos oder andere Geräte

Sie könnten den Empfänger mit Sender(Fernbedienung) von jedem Ort innerhalb einer zuverlässigen Entfernung ein / aus schalten. Die drahtlose Funksignale können durch Wände, Böden und Türen laufen

Zuverlässige Steuerung: Der Sender (Encoding) und der Empfänger (Decodierung) verwenden einen 8-Bit-Code.

Ein / mehrere Sender können gleichzeitig einen / mehrere Empfänger steuern.

Wenn Sie zwei oder mehr Empfänger an der gleichen Stelle verwenden, können Sie sie mit verschiedenen Codes einstellen.

Frequenz: 315MHz / 433MHz.

## Kontrollmodus Beschreibung

Toggle (1 Taste an/gleiche Taste aus)

Latch (1 Taste an/eine andere Taste aus)

Momentary (Tasterfunktion, Relay zieht so lange an wie Taste gedrückt)

## Kontrollmodus Einstellung

Jumper auf 1&2 → Toggle (1 Taste an/gleiche Taste aus)

Jumper auf 2&3 → Latch (1 Taste an/eine andere Taste aus)

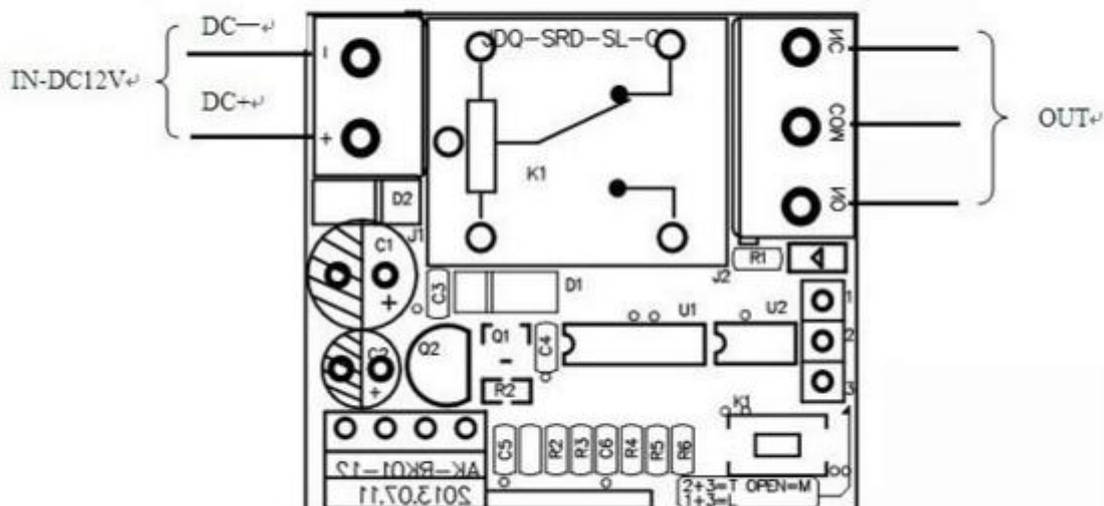
Jumper auf Pin 1 → Momentary (Tasterfunktion, Relay zieht so lange an wie Taste gedrückt)

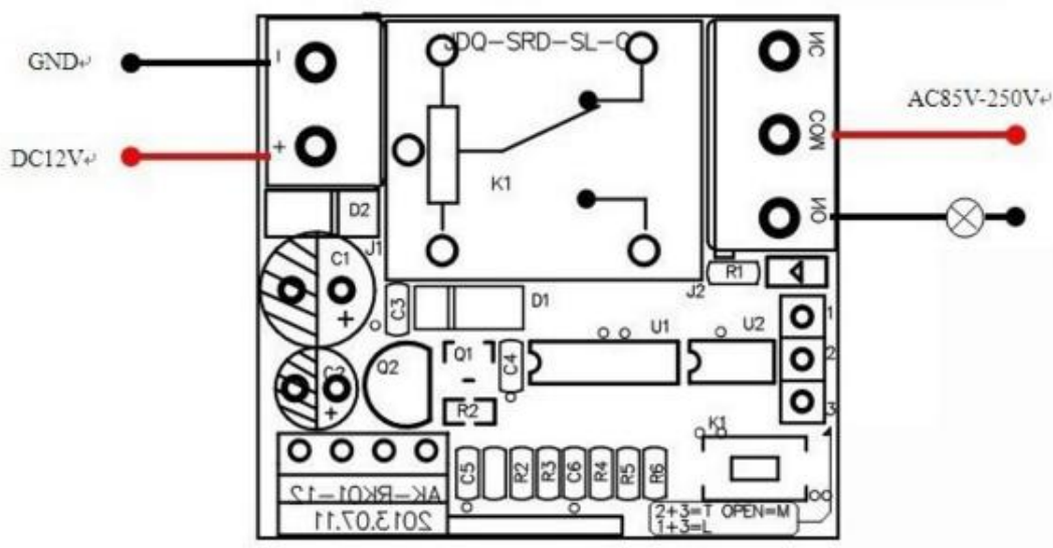
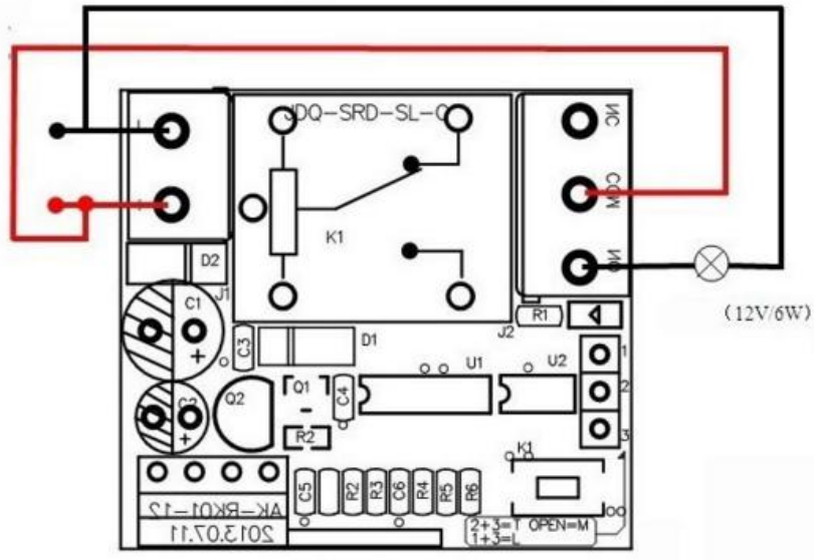
## Ablernen Method

Drücken Sie die Lerntaste für 3 Sekunden, die Kontrollleuchte aus. Wenn Sie irgendwelche Tasten der Fernbedienung drücken, um das Signal auszusenden. Es bedeutet, dass das Ablernen erfolgreich ist, wenn die Anzeige 3 mal blinken, bis die Anzeige leuchtet.

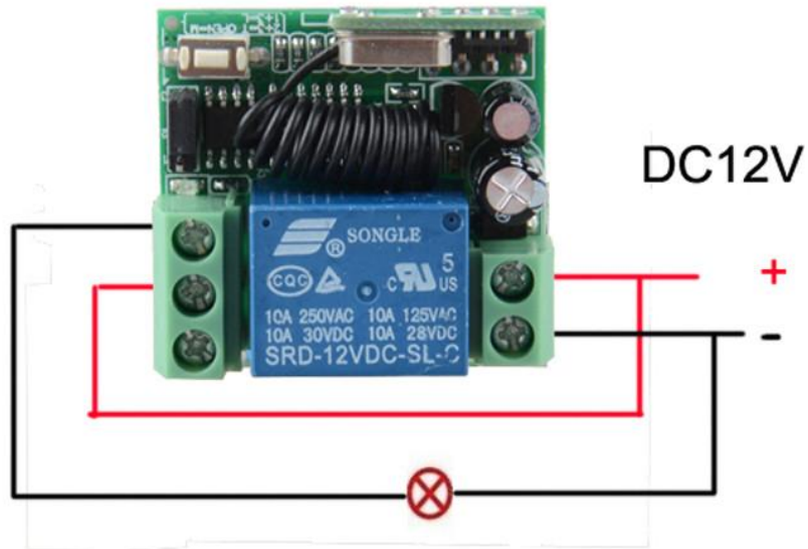
## Code Löschen

Löschen Code: Drücken Sie die Lerntaste für 8 Sekunden, dass die Anzeige von Aus bis immer Anschalten-Zustand wird. Es bedeutet, dass alle gespeicherte Codes erfolgreich gelöscht worden sind.





# DC12V Schaltplan

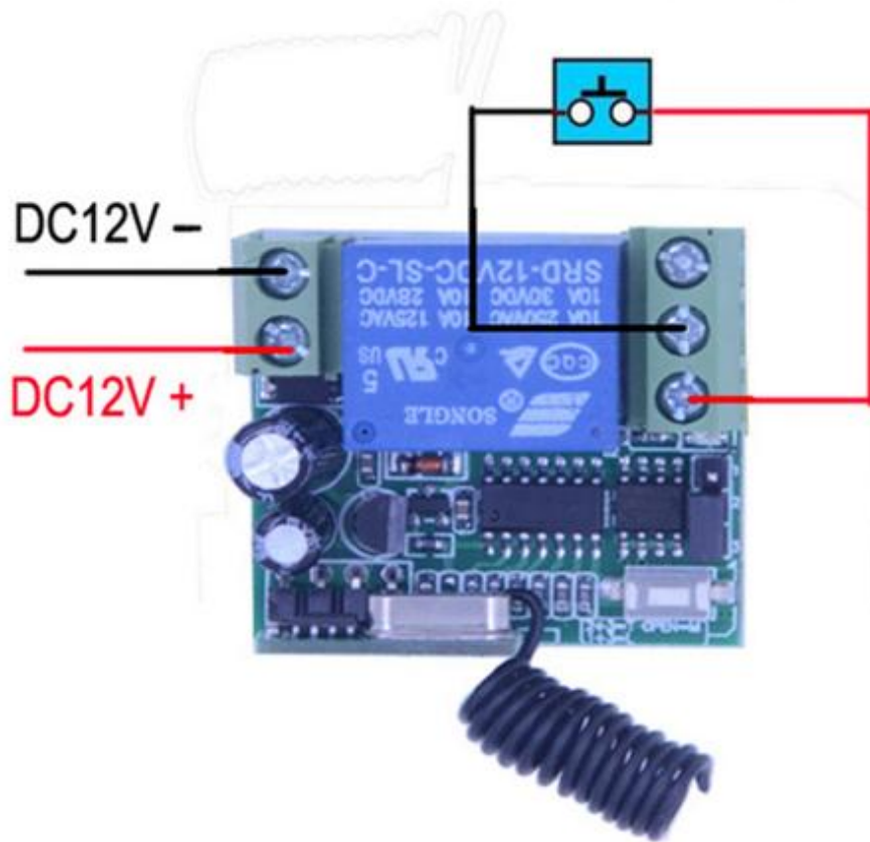


# Elektrisches Steuerschloss



# Eingangskontrollschaltplan

## Entrance guard control wiring diagram



[www.einausschalten.com](http://www.einausschalten.com)

### Kontrollmodus Einstellung

Jumper auf 1&2 → Toggle (1 Taste an/gleiche Taste aus)

Jumper auf 2&3 → Latch (1 Taste an/eine andere Taste aus)

Jumper auf Pin 1 → Momentary (Tasterfunktion, Relay zieht so lange an wie Taste gedrückt)