

Anwendung: Der Funkschalter steuert elektrischer Geräte, wie Heizungen, Lüftungen, Klimaanlage, Pumpen, Schranken, Beleuchtung, die Mehrkanal-Elektro-Türen und Fenster, gewöhnliche elektronische Verriegelung, Schalter, elektrische Garagentor, Fenster, Hebezeuge, industrielle Automatisierung und Kontrolle, alle Arten von Anti-Diebstahl-Alarm, Sicherheit und anderen Bereichen und Anzeigergeräte über Funk.

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.

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 und Reichweite: Max. Reichweite im Freifeld: 100m (Maximale Reichweite des Sensors/Signals unter optimalen Bedingungen, bzw. im freien Feld / bei freier Sichtverbindung.)

Der drahtlose Fernschalter, Eingangsspannung: 5-48V, Ausgangsstrom: 10A, Der Empfänger ist Relaisausgang. Es können zur Steuerung DC und AC Geräte verwendet werden. Die Klemmen sind NO / NC (normalweise geöffnet / normalweise geschlossen)

Das Produkt ist kompakt und kann an vielen Stellen platziert werden. Modus: Toggle (1 Taste an/gleiche Taste aus)

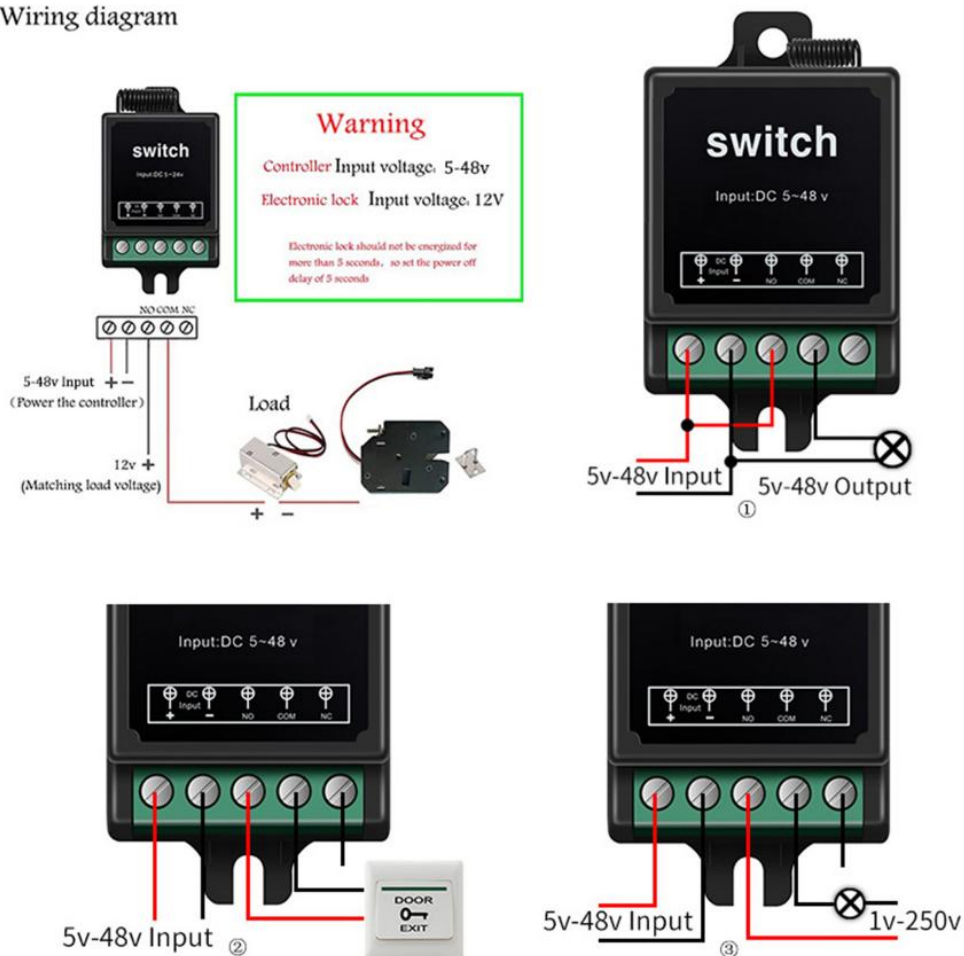
#### Lieferung

- 1X Empfänger mit Gehäuse
- X Fernbedienung mit Batterie

#### Technische Daten:

- Betriebsspannung: dc 5~48v (breite Strecke)
- Steuerkreisspannung: DC oder AC
- Maximale Belastung: 10A
- Arbeitsabstand: 100m
- Produktgröße: 4.2×3.1×2.4cm

#### Wiring diagram



## Introduction to the working mode

**Self-locking mode:** with a key control, press once open, then press once off, called self-locking.

**Interlocking mode:** when the remote control has two keys, one button is on and the other button is off, it is called interlocking.

**Manual on/off:** no remote control, press the learning button on the receiver, press one on, then one off.

## Max number of controllers : 32



### Pairing Method:

**Inching mode :** controller is powered on , press the learn button 2 times in a row , indicator light is on , then press the ON or OFF button on the remote control panel , the indicator light turns off after flashing 3 times,indicates pairing is complete.

**self-locking mode :** controller is powered on,press the learn button 3 times in a row,indicator light is on,then press the ON or OFF key on the remote control panel,the indicator light flashes 3 times and then goes out , indicates pairing is complete.

**Interlocking Mode :** controller is powered on,press the learn button 4 times in a row,indicator light is on,press the ON button of the remote control,the indicator light flashes 3 times and then stays on,press the OFF key again,the indicator light flashes 3 times and then goes out , indicates successful pairing.

**Clear code :** controller is powered on , press the learn button 8 times in a row,the indicator light flashes first, then goes off,indicates that the clear encoding is successful.

**Notice :** Each controller can be paired with up to 10 buttons,Each button can only correspond to one state,If you have already matched the code, you need to clear the code first, and then re-code.



Service: [sale@einausschalten.com](mailto:sale@einausschalten.com)

Whatsapp/tel: 0086 183 2644 0199

Wir haben auch andere Fernbedienung, wenn du brauchst, bitte schreiben Sie email an uns.

