

NEU Funkempfänger Fernbedienung Fernsteuerung Funkschalter mit FB Drahtlose Multifunktions- Fern elektrische Schalter Motoren 12V 24V DC Lampensteuerung Funkschalter 15 Kanäle Empfänger Sender mit Adapter Steckdose Funkfernsteuerung kabellose fernbedienung Schalter Relaisausgang Funkeempfänger Fernbedienung Schalter 500M hoch reichweite Industrieller drahtloser Fernsteuerungsschalter

Lieferung

1 x Empfänger
1 x Sender mit Batterie

Parameter

Artikeltyp: Schalter
Fernabstand: 0-200M im Freifeld
Merkmal: jedes Relais mit einer LED
Garantie: 1 Jahr
Schaltertyp: Fernbedienung
Stromversorgung (Betriebsspannung): DC12V / DC 24V
Häufigkeit: 433Mhz
Kanal: 15Kanäle
Zustandsstrom: $\leq 7\text{mA}$
Ausgangsstrom: $\leq 5\text{A}$
Arbeitstemperatur: $-40^{\circ}\text{C} - + 80^{\circ}\text{C}$
Empfindlichkeit: $\geq -105\text{dBm}$
Kodierungstyp: Lerncode
Größe: 117 x 73 x 18mm
Decode: Lerncode
Ausgabemodus: Toggle , Momentary, Latch, einstellbar

Merkmal

Mit Adapter Steckdose, bequemer zu verwenden
Wireless-Steuerung, einfach zu installieren.
Mit Lerntaste kann man einfach den Code löschen oder lernen.
Relaischalter kann DC oder AC Geräte steuern.
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.

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 einstellen

Toggle: Wenn der Empfänger in dem Stand des ABLERNENS ist, drücken Sie den Knopf 1 der Fernbedienung.
Toggle (Kanal 1~15): Drücken -> Öffnen; Nochmal drücken -> Schließen.
Drücken 1, Kanal 1 ist eingeschaltet, Drücken Sie noch einmal Taste 1, Kanal 1 ist ausgeschaltet. usw..

Momentary: Wenn der Empfänger in dem Stand des ABLERNENS ist, drücken Sie den Knopf 2 der Fernbedienung.
Momentan (Kanal 1~15): Drücken und halten-> Öffnen; Freigeben -> Schließen.
Drücken 1, Kanal 1 ist eingeschaltet, Lassen Sie die Taste 1 frei, Kanal 1 ist ausgeschaltet. usw..

Latch: Wenn der Empfänger in dem Stand des ABLERNENS ist, drücken Sie den Knopf 3 der Fernbedienung.
Kontrolle Modus Verklinte (Kanal 1~15): Drücken ->Öffnen, andere Relais ausschalten; Drücken Sie andere Taste -> Schließen.
Drücken 1, Kanal 1 ist eingeschaltet; Drücken Sie 1 Taste, Kanal 2 ist eingeschaltet, und Kanal 1 ist ausgeschaltet. usw..

Toggle+Momentary: Wenn der Empfänger in dem Stand des ABLERNENS ist, drücken Sie den Knopf 4 der Fernbedienung.
Kontrolle Modus Toggle (Kanal 1~8)+ Kontrolle Modus Momentary (Kanal 9~15)

Toggle+Momentary: Wenn der Empfänger in dem Stand des ABLERNENS ist, drücken Sie den Knopf 5 der Fernbedienung.
Kontrolle Modus Toggle (NUR Kanal 1)+ Kontrolle Modus Momentary (Kanal 2~15)

Lernweise

Drücken Sie die Lerntaste, bis das LED Licht einmal leuchtet. Der Empfänger bleibt jetzt im Status von ABLERNEN.
Und dann können Sie nach Ihrer Anforderung die passende Taste zu Lernen drücken. Wenn der Empfänger das Signal empfängt, blitzt das LED Licht ein mal, bedeutet es, dass das Ablernen erfolgreich ist.

Löschen die eingelernte Code:

Löschen Sie die eingelernte Code (Man muss den Code löschen, bevor Sie verschiedene Taste lernen)

Drücken und halten Sie die Lerntaste des Empfängers für 8 Sekunden, bis das LED Licht ausgeschaltet ist. Es bedeutet, dass alle gespeicherte Codes erfolgreich gelöscht worden sind.

Der Empfänger kann ca. 30 Fernbedienung von verschiedener Codierung speichern.

Reichweite

Max. Reichweite im Freifeld: 200m (Maximale Reichweite des Sensors/Signals unter optimalen Bedingungen, bzw. im freien Feld / bei freier Sichtverbindung.)

Hinweis

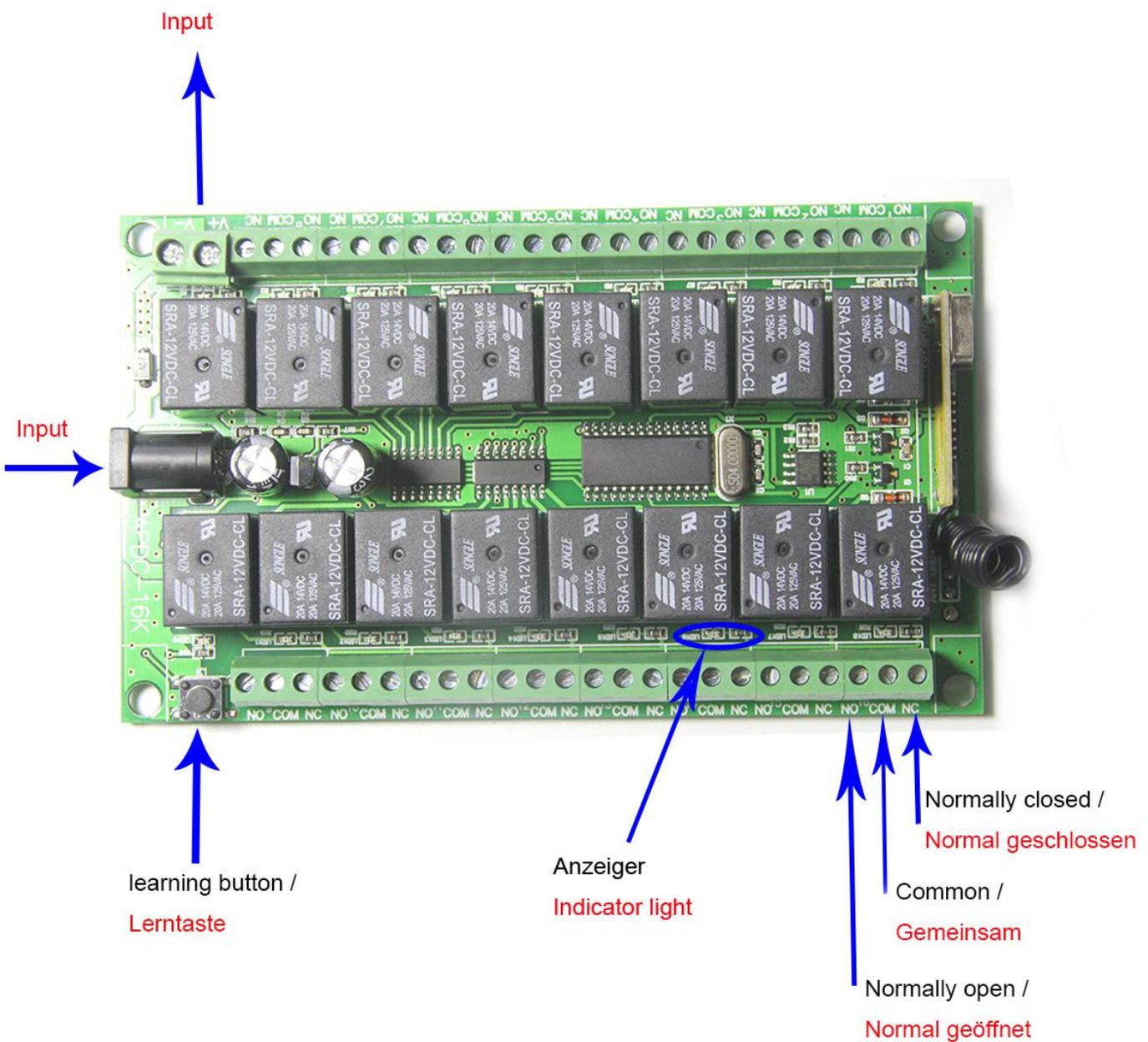
Die Handsender besitzen eine Reichweite im Freifeld von ca 200m. Bebauungen, Störstrahlungen und Störfelder vermindern die Reichweite.

Die Steuerung sollte nicht in direkter Nähe metallischer Flächen installiert werden. Starke lokale Sendeanlagen (z.B. Funk-Kopfhörer, deren Sendefrequenz mit der Steuerung identisch ist, können den Empfang stören.)

Service:

Wenn Sie irgendwelche Problem haben, bitte sagen Sie uns per E-Mail. E-Mail: sale@einausschalten.com

Die Leiterplatten von 15 Kanäle und 16 Kanäle sind gleich, Es ist nur so, dass 16 Kanäle ein zusätzliches Relais hat



2 Arten Input

1. Linie verwenden

2. Netzteil verwenden

2 ways input:
1. use line
2. use adapter

