

220V Hochleistungs-Funkfernbedienung 30A zwei Kanal kabellose Fernbedienung Schalter Strom-Ausgabe 500M Reichweite

Lieferung

1 x Empfänger
1 x Sender mit Batterie

Merkmal

Wir haben zwei 30A Relais benutzt, Ausgang ist zwei Kanal 220V mit aktives Strom-Signal(Elektrisches Signal),kann direkt zur Steuerung der AC Belastung. Empfänger kann max. 30A Strom. Um Lebensdauer von Empfänger zu verlängern empfehlen wir Ihnen, Steuerleistung bei 3000 W (ohmsche Last), 2000 W (induktive Last wie Motor) innerhalb.

Wireless-Steuerung, einfach zu installieren.

Mit Lerntaste kann man einfach den Code löschen oder lernen.

Anwendung: Licht, Fernseher, Motoren, Lüfter, Kameras, Videosignale, Audiosignale, elektrisch betriebene Türen / Schlösser / Fenster / Jalousien / Autos oder andere Geräte AC 230V Spannung.

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.

Technische Parameter:

Arbeitsspannung: AC85 ~ 265V

Standby-Stromverbrauch: ca. 0,5 W

Arbeitsfrequenz: 315 MHz / 433MHz

Codierungstyp: fester Code, Lerncode

Empfangsempfindlichkeit: -107dBm

Ausgangsgruppen: zwei Ausgänge mit Strom

Empfehlen-Belastung: ohmsche Last 3000W, induktive Belastung des Motors innerhalb 2000W

Betriebstemperatur: -10 °C ~ 70 °C

Platinengröße: 75 * 58 * 24mm

Gehäuse Größe: 80 * 62 * 28mm

Reichweite:200M im Freifeld

Kontrollmodus Beschreibung

Toggle (1 Taste an/gleiche Taste aus)

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

Latch (1 Taste an/eine andere Taste aus)

Kontrollmodus Einstellen durch Jumper:

Toggle: Jumper auf "T-PIN" + mittel PIN

Momentary: Keinen Jumper

Latch: Jumper auf "L-PIN" + mittel PIN

Lernen:

Drücken und halten Sie die Lerntaste, ist das Anzeiger AN, der Empfänger bleibt jetzt im Status von LERNEN.

und drücken Sie die Taste " A" der Fernbedienung, dann drücken Sie die Taste " B" der Fernbedienung, Danach drücken Sie die Lerntaste, um das Lernen-Programm zu beenden

Löschen Code: Drücken und halten Sie die Lerntaste, bis das Anzeiger AUS ist, Es bedeutet, dass alle gespeicherte Codes erfolgreich gelöscht worden sind.

Reichweite

Max. Reichweite im Freifeld: 500m (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 500m. 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.)

