

# RF Drahtlose Fernbedienung Radio Kontroller / Sender & Empfänger

## Lieferumfang:

1 x Empfänger: S1PX-AC220-ANT2 (Einkanal / Drei Kontrolle Modi)  
1 x Sender: CB-2  
1 x Bedienungsanleitung

## Kennzeichen:

Drahtlose Steuerung, einfach zu installieren.

Gleichstrom Ausgang; Kontrollieren Lichten, Motoren, Lüfter, elektronische Betriebstüren / Schlössen / Fenster / Rollläden / Autos oder andere Geräte mit AC100~240V.

Allgemeine Eingang: Mit Spannungsversorgung AC110V (100V~120V) verwendet weltweit in US, Kanada ... und mit Spannungsversorgung AC220V (200V~240V) verwendet in UK, Frankreich ...

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

Geschützt vor Gegenstrom und übermäßigem Strom.

Hörbares und visuelles Signal

Arbeiten mit Mikrokontroller Typ EM78P156, einem 8-bit Mikroprozessor, der entworfen und entwickelt mit stromsparender und Hochgeschwindigkeits-CMOS Technologie wird.

Zuverlässige Kontrolle: Sender (Kodierung) und Empfänger (Dekodierung) benutzen einen 8-Bit Kode.

Ein / einige Sender können ein / einige Empfänger gleichzeitig kontrollieren.

Wenn Sie zwei oder mehr Empfänger an dem gleichen Ort benutzen, können Sie die mit verschiedener Codes einstellen.

Sendefrequenz: 315MHz (Noch mit 433MHz bei uns, wenn Sie die brauchen, bitte sagen Sie uns.)

Arbeitsentfernung zwischen Sender und Empfänger mit externer Teleskopantenne: 2000M / 6000ft (Theoretisch)

## Empfänger:

Modell Nr.: S1PX-AC220-ANT2

Kanal: 1 CH

Kontrolle Modi: Toggle, Momentan, Verklinte

Kodierungsart: Festkode / Lernkode

Zeichenkodierung: Durch Ablernen

Stromversorgung (Betriebsspannung): AC100~240V

Output: AC100~240V

Maße der PCB: 74mm x 52mm x 24mm

Maße des Koffers: 79mm x 58mm x 35mm

Maximale Betriebsstrom: 30A

Maximale Leistung: 6600W/220VAC oder 3300W/110VAC

## Externe Teleskopantenne:

Frequenzbereich: 300~450MHz

Widerstand: 50Ω

Antenne Länge: 15cm

Kabellänge: 150cm

Gewicht: 35g

Anti-Interferenz, Wasserdicht, Abgeschirmtes Kabel stellen innen ein

Magnetische Stand Design für leicht zu installieren

## Sender:

Modell Nr.: CB-2

Kanal: 2 CH

Entfernung der Fernbedienung: 1000m / 3000ft (Theoretisch)

Kodierung: Festkode durch Löten

Einheitsmaße: 135mm x 42mm x 25mm

Stromversorgung: 1 x 6F22 -9V Batterie (incl., Dauert ca. 12 Monate)

## Benutzung:

Einstellen des verschiedenen Kontrolle Modis (Wir haben den Empfänger als Toggle Kontrolle Modus vor dem Versand eingestellt, Wenn Sie anderen Kontrolle Modi benutzen möchten, gehen Sie wie folgt):

Einstellung der Kontrolle Modus Toggle: Nur Verbinden mit Steckbrücke-2.

Großknopf drücken: Relais einschalten, Ausgabe von Wechselstrom auf Terminal AUS

Großknopf nochmal drücken: Relais ausschalten, keine Ausgabe auf Terminal AUS.

Einstellung der Kontrolle Modus Momentan: Nur Verbinden mit Steckbrücke -1.

Drücken Großknopf und halten: Relais einschalten, Ausgabe von Wechselstrom auf Terminal AUS.

Lassen Großknopf frei : Relais ausschalten, keine Ausgabe auf Terminal AUS.

Einstellung Kontrolle Modus Verklinte: keinen Kontakt auf Steckbrücke-1 und Steckbrücke-2.

Drücken Großknopf: Relais einschalten, Ausgabe von Wechselstrom auf Terminal AUS;

Drücken Kleinknopf : Relais ausschalten, keine Ausgabe auf Terminal AUS.

