

RF Funk Empfänger (Modell 0020758 S1F2-AC)

Lieferumfang:

1 x Empfänger: S1F2-AC
1 x Gebrauchsanleitung

Kennzeichen:

Anwendung: Es können für elektronische Vorhänge, einziehbare Schuppen, Rollläden, Bildwände, Sonnensegel, Winden, Fahrsteige oder andere Geräte und Ausrüstungen mit AC Motoren verwendet werden. Es können AC Motor kontrollieren, um es in positive oder umgekehrte Richtung zu rotieren.

Drahtlose Steuerung, einfach zu installieren.

Mit dem Sender (Fernkontroller) können Sie einen Motor in positive oder umgekehrte Richtung vom irgendeinen Ort rotieren, wo innerhalb die zuverlässige Entfernung ist.

Sie können drei manuellen Knöpfe auf dem Empfänger drücken, um den Motor zu kontrollieren.

Mit dem Sender (Fernkontroller) können der Motor vom irgendeinen Ort kontrolliert werden, wo innerhalb die zuverlässige Entfernung ist.

Die drahtlose Funksignale können durch Wände, Böden und Türen laufen

Geschützt vor übermäßigem Strom.

Zuverlässige Kontrollieren: Der Empfänger arbeitet nur mit dem Sender verwenden, der den gleichen Code verwendet.

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

Sie können zwei oder mehrere Geräte am selben Ort verwenden.

Parameter des Empfängers:

Modell Nr.: S1F2-AC

Stromversorgung (Betriebsspannung): AC100~240V (110V/120V/220V/240V)

Ausgabe: AC100~240V (110V/120V/220V/240V)

Kontrolle Modi: Verlinkte

Betriebsfrequenz: 315MHz / 433MHz

Kanal: 1 CH, kann mit einem Motor arbeiten

Statischer Strom: ≤6mA

Maximaler Betriebsstrom: 3A

Maximale Belastungsleistung: 500W, mit den externen AC Kontaktschalter können Sie Hochleistungsmotor kontrollieren.

Maße des Koffers: 85mm x 52mm x 25mm

Arbeite mit Festcode Sender oder Lerncode-Sender

Geeigneter Sender:

Der Empfänger kann mit verschiedenen Sender arbeiten, wie Model C-3-2L (100M), CG-3 (500M), oder CB-3-2 (1000M) usw.

Reichweite:

Mit dem Sender wie C-3-2L kann die Reichweite max. 100M im Freifeld sein.

Die Entfernung von 100M ist ein theoretische Wert. Es soll auf einer öffentlichen Erde bedient werden, darauf gibt es keine Absperrung und keine Interferenz. Aber in wirklichem Leben verhindert das Funksignal durch Bäume, Wände oder andere Bauwerke, noch kann es durch anderen Signale gestört werden. Deshalb ist die wahre Entfernung kleiner als die max. Reichweite.

Mit Antenne oder CB-3-2 Sender kann es die Reichweite erhöhen.

Verwendung (mit Sender C-3-2L):

Verdrahtung (AC Motor Kontrollieren)

1) Verbinden das Energiebündel der AC Stromversorgung an dem Terminal "L" von der Eingabe, und verbinden den Mittelleiter der AC Stromversorgung an an dem Terminal "N" von der Eingabe.

2) Verbinden den Terminal "COM" an dem normalen Draht des AC Motors, Verbinden den Terminal "UP" und "DOWN" an die positive/umgekehrte Rotation Drähte des AC Motors. Und Sie können zwei Drähte des Motors wechseln, um die Rotieren Richtung zu wechseln.

Operation:

Mit dem Sender kontrollieren die positive / umgekehrte Rotation des AC Motors.

Drücken den Knopf ▲ des Senders: Der Motor rotiert in positive Richtung.

Drücken den Knopf ■ des Senders: Der Motor stoppt.

Drücken den Knopf ▼ des Senders: Der Motor rotiert in umgekehrte Richtung.

Drücken den Knopf ■ des Senders: Der Motor stoppt.

Mit den manuellen Knöpfen auf dem Empfänger kontrollieren die positive / umgekehrte Rotation des AC Motors

Drücken den Knopf ▲ auf dem Empfänger: Der Motor rotiert in positive Richtung.

Drücken den Knopf ■ auf dem Empfänger: Der Motor stoppt.

Drücken den Knopf ▼ auf dem Empfänger: Der Motor rotiert in umgekehrte Richtung.

Drücken den Knopf ■ auf dem Empfänger: Der Motor stoppt.

Wie kann man den Sender zu Empfänger koppeln:

1) Drücken Sie den Lern Knopf von dem Empfänger 1-2 Sekunden, Signal LED auf Empfänger blinkt schnell. Der Empfänger geht in den Status des Lernens

2) Drücken Sie irgendwelche Knöpfe auf dem Sender. Wenn Signal LED hält Blinken, bedeutet es, das Lernen ist erfolgreich.

4)Der Empfänger kann mehrerer Sender mit verschiedenen Codes lernen.

Löschen den Sender:

Wir haben Fernbedienung für den Empfänger gelernt. Wenn Sie den Empfänger nicht mehr mit der Fernbedienung arbeiten möchten, können Sie alle Codes der Fernbedienungen löschen, die in dem Empfänger gespeichert werden.

Operation: Drücken und halten den Lern-Knopf des Empfängers, bis die aufblinkende Signal LED löscht aus, dann lösen den Lern-Knopf. Es bedeutet, dass alle gespeicherte Codes gelungen gelöscht werden..

