

1600M 4 kanal Industrielle Fernbedienung Funkfernsteuerung Funkschalter Empfänger Sender

Lieferumfang:

- 1 x Empfänger
- 1 x Sender mit Batterie
- 1 x Antenne

Merkmal:

1. AM Superheterodyn Empfänger, Starke Anti-Interferenz
2. Für diese Empfänger haben wir Wasserdicht und Staubdicht Gehäuse, die starke Fähigkeit zur Anpassung an Umwelt, Schutzklasse IP55
3. Relaisausgang, Empfänger 10A passiver Kontaktausgang bequemer zu verwenden
4. Transformator Buck Sicher und zuverlässig, Eingebautes Schaltnetzteil können sich an Spannungsschwankungen anpassen, um die Interne Arbeitsstabilität zu garantieren
5. Fernbedienung hat Hochreichweite bis 1600M im Freifeld.
6. Anwendungsbereich: Pumpen, einphasige Motoren, Drehstrommotoren, Motoren mit variabler Frequenz, Baumaschinen: Elektrohebezeug, Aufzüge, elektrische Bühne, Elektroständer, Winden, Rohrschweißmaschinen, Beleuchtung, Beleuchtung, Beleuchtung, Industriegeräte, Magnetventile, PLC, Trocknen Maschine, Elektroheizung, Aufzug, Rettungswagen, Zement-LKW, Gabelstapler, Zaun-Reinigungs-Auto, Sprinkler, Teleskop-Tür, Schranke, Zutrittskontrolle, Rolltor, Industrietür, Elektrischer Vorhang, Elektrischer Vorhang

Empfänger Parameter

1. Größe: 160 * 90 * 60mm
2. Gewicht: 250g
3. Betriebstemperatur: -35 Grad bis +50 Grad
4. Betriebsspannung: ACDC15-24V / AC220V / 380V (bei Bestellung wählen Sie bitte die passende Spannung)
5. Frequenz: 433 MHz
6. Empfangsmethode: Superheterodyn
7. Kontaktstrom: 220V 10A
8. Ausgang: Potentialfrei normalerweise geöffneter \ normalerweise geschlossener Ausgang
9. Decodierungsmethode: automatisches Lernen
10. Fernsteuerkanal: 4 Kanal

Sender Parameter

1. Größe: 130mm*45mm*25mm
2. Gewicht: 100g
3. Betriebsspannung: 9V
4. Arbeitsfrequenz: 433 MHz
5. Übertragungsmodus: AM / FM
6. Reichweite in der Gebäude: 500 Meter
7. Reichweite im Freifeld : 1600 Meter
8. Fernbedienung-Reichweite zwischen den beiden Bergen: 3000 Meter

Lernen und löschen Sie die Fernbedienung

Der Sender muss vor der Verwendung der Antenne installiert werden

1. Lernen: sehen Sie folgendes Bild, drücken Sie die Lerntaste dann lassen Sie die Taste frei, und die Lernen-Anzeiger neben Lernen-Taste ist an. In diesem Moment drücken Sie irgendwelche Taste von Sender. Es bedeutet, dass Ablernen abgebrochen ist.
2. Löschen: sehen Sie folgendes Bild, drücken und halten Sie die Lerntaste, und die Lernen-Anzeiger ist an. in 8 Sekunden wird es blinken, Es bedeutet, dass alle gespeicherte Codes erfolgreich gelöscht worden sind.

Kontrollmodus Beschreibung / (Sie können oben genannte Bild die Position von 1234 sehen)

Toggle (1 Taste an/gleiche Taste aus)

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

Kontrollmodus einstellen:

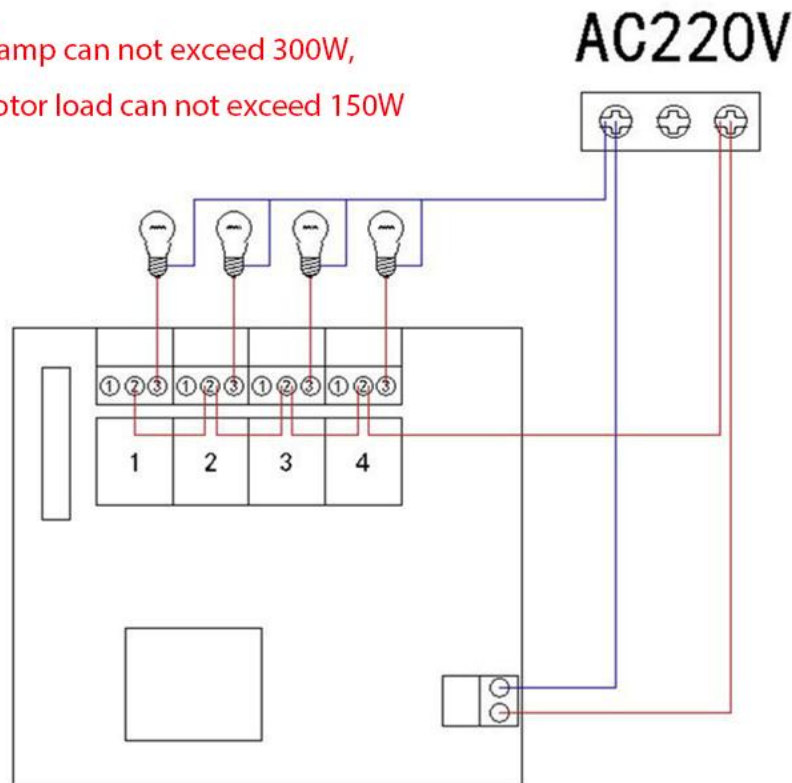
Toggle: Jumper auf 3 und 4

Momentary: Jumper auf 1 und 2

Latch: Ohne Jumper

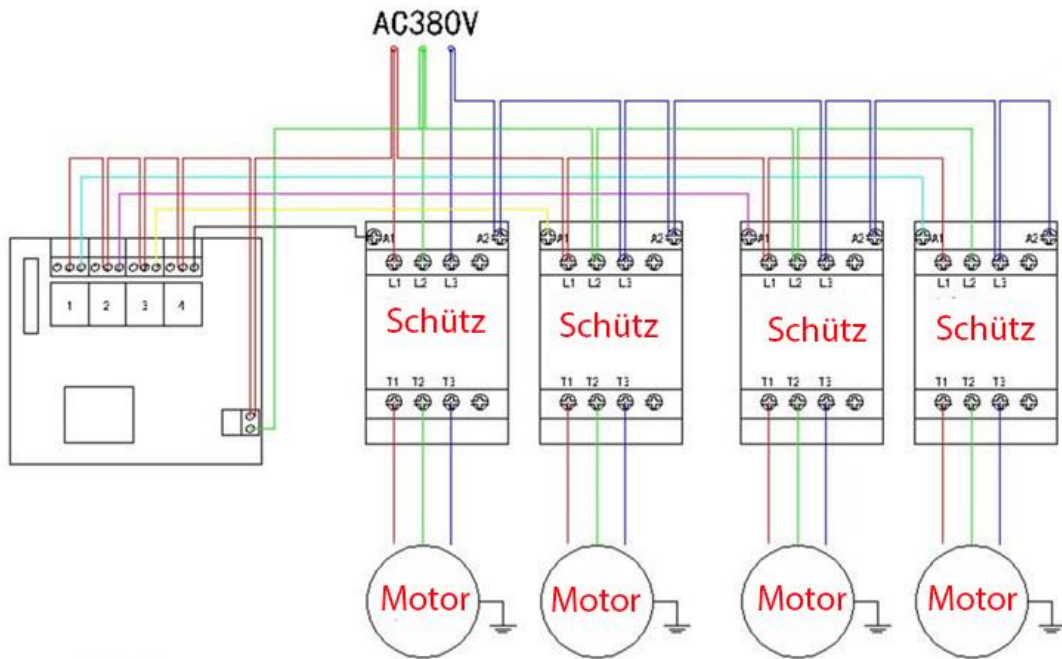
Schaltplan:

220V lamp can not exceed 300W,
the Motor load can not exceed 150W



220V Lampe kann 300W nicht übersteigen, die Motorlast kann 150W nicht übersteigen

380V Schütz Schaltplan



380V Schütz Schaltplan
380V contactor wiring diagram