

WIFI Schalter 4CH 60V 220V 270V AC WLAN Interruptor Steuerung durch APP Ein Aus Wireless Lichtschalter für Home Smart

Lieferung

1 x WLAN Steuerung Schalter 4 Kanal

Merkmal

Arbeitet an irgendein Android Handy, Android Tablets, und iPhone, iPad, iPod Touch(man braucht keinen-Jailbroken zu machen)

Rückmeldungsfunktion: Durch Handy steuert man das Geräte zu Ein-/Ausschalten und es ist leicht in Handy zu sehen, ob das Geräte an oder aus ist.

Sie können das Geräte durch Ihre Handy über 2G、3G、4G zur Steuerung ein-/ausschalten. Das heißt, dass es keine Begrenzung bei Abstand gibt .

Unterstützt Max 8 Timing-Aufgaben für jedes Gerät.

Stromversorgung: Betriebsspannung AC230V zu unterstützen (Active output, when you supply 220V power, the output will be 220V also.)

Es gibt drei Kontrollmodus. es ist leicht durch Taste zu bedienen und einstellen.

Technische Daten:

Spannung: AC230V

Kanal: 4 Kanäle

Aktivierungszeit: 6s

Typ: WLAN Schalter

Features: WIFI Controller

Zertifizierung: CCC

Reichweite: keine Begrenzung

Modellnummer: WLAN Schalter

Maximaler Betriebsstrom von Relais: 10A für jeden Kanal

Betriebstemperatur: -10℃ - 60℃

Kontrollierte Methoden: Smartphone APP + Manuelle Steuerung

Arbeitet an irgendein Android Handy, Android Tablets, und iPhone, iPad, iPod Touch(man braucht keinen-Jailbroken zu machen)

Anschluss:

IN+ verbindet mit Powerline, IN- verbindet mit Nullleiter.

Anwendung: für Heimautomation, moderne Agrikultur, Industrieanlagen und Regeleinrichtung. Mit WIFI Controller können fast alle Leuchten, Motoren, Lüfter, elektrische Türen / Fenster, Garagentor, RC Flugzeuge, RC Auto, RC Spielzeuge, Rolladen, Pumpen, Ankerwinden oder andere elektrische Anlagen mit Spannung fernbedient werden.

Bedienung

1 Laden herunter und installieren Sie die Software von "eWeLink" aus dem APP Store oder dem Google Play Store.

2 Folgen Sie den Anweisungen "eWeLink", um ein Konto zu registrieren.

3 Melden Sie sich Ihrem Konto bei "eWeLink" an.

4 Drücken Sie irgendwelche Knopf von WLAN Schalter (S1, S2, S3, S4) für 5 Sekunden, bis die LED Licht schnell blitzt und dann lassen die Taste frei. Jetzt können Sie das Geräte auf Handy von eWeLink APP nach seiner Einführung hinzufügen.

5 Jetzt können Sie Ihre Handy benutzen, um den Schalter durch 2G / 3G / 4G oder normal HEIM-WLAN wie Fritz oder TP-LINK usw. zu steuern.

6 Du kannst dein eigenes Gerät benennen und dann klicken Fertig.

7 Sie können auch Ihr Gerät mit Ihrer Familie oder Freunden teilen.

Wie kann man den Arbeitsmodus einstellen?

AC230V Stromversorgung zum Relais.

1: Drücken Sie die Modus-Taste, bis LED 3 mal blitzt , Lassen die Taste frei, jetzt ist es Toggle / self-lock.

2: Drücken Sie die Modus-Taste, bis LED 2 mal blitzt , Lassen die Taste frei, jetzt ist es Inter-Lock / Verklinte.

3: Drücken Sie die Modus-Taste, bis LED 1 Mal blitzt , Lassen die Taste frei, jetzt ist es Momentan.

Beschreibung der verschiedene Kontrolle Modus

1 Toggle/Self-lock: Drücken -> an; Drücken Sie Nochmal -> Aus

Wenn Sie die Taste A drücken, wird der Empfänger von CH1 eingeschaltet.

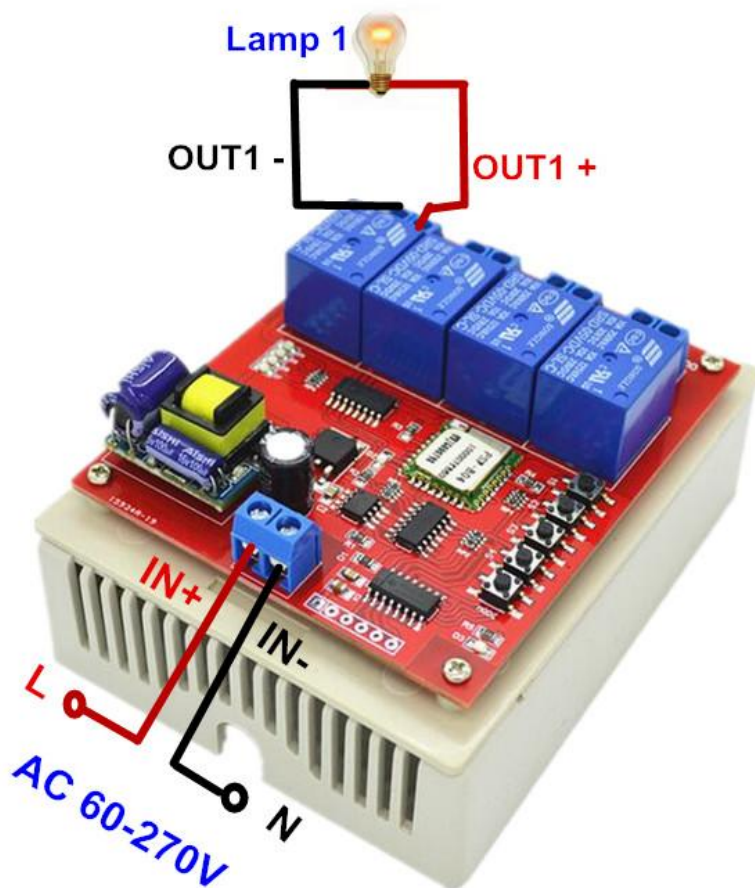
Wenn Sie die Taste A noch einmal drücken, wird der Empfänger von CH1 ausgeschaltet.

2 Verklinte / Inter-lock: Drücken ->Öffnen, andere Relais ausschalten

Wenn Sie die Taste A drücken, wird der Empfänger von CH1 eingeschaltet und andere Empfänger CH2,CH3,CH4 ausgeschaltet.

3: Momentan: drücken und halten-> Öffnen; Freigeben -> Schließen.

Wenn Sie die Taste A drücken und halten, wird der Empfänger von CH1 eingeschaltet. Wenn Sie die Taste A freilassen, wird der Empfänger von CH1 ausgeschaltet.



Wie kann man den Arbeitsmodus einstellen?

1: Drücken Sie die Modus-Taste, bis LED 3 mal blitzt ,
Lassen die Taste frei, jetzt ist es Toggle / self-lock.

2: Drücken Sie die Modus-Taste, bis LED 2 mal blitzt ,
Lassen die Taste frei, jetzt ist es Inter-Lock / Verklinte.

3: Drücken Sie die Modus-Taste, bis LED 1 Mal blitzt ,
Lassen die Taste frei, jetzt ist es Momentan.



