#### Lieferung

1 x DC WLAN Steuerung Schalter

#### 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 .

## **App-Timing-Funktion**

8 Gruppen-Timing höchstens

Einmal, wiederholen, Verzögerungszeit

Überarbeiten, hinzufügen, alle Zeiten zu löschen

### ADD Unbegrenztes Gerät

Kontrolliere alle Geräte auf 1 App

Gruppe Manage verfügbar

Keine Begrenzung der Gerätemenge

# Teilen Sie Ihr Gerät an andere:

Haupt-ID kann schnell Gerät teilen

Multiplayer steuert das gleiches Gerät

#### Technische Daten:

Spannung: DC 12V Kanal: 4 Kanal Aktivierungszeit: 6s Typ: Schalter

Features: WIFI Controller Zertifizierung: CE, CCC Reichweite: keine Begrenzung Schaltertyp: Fernbedienung Modellnummer: WLAN Schalter

Maximaler Betriebsstrom von Relais: 10A für jeden Kanal

Betriebstemperatur: -10°C - 60°C

Kontrollierte Methoden: Smartphone APP + Manuelle Steuerung

Größe: 69\*90\*30mm

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

**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 und halten Sie die Lerntaste auf dem Schalter für 5 Sekunden, bis die LED-Licht schnell blinken. Dann gleichzeitig fügen Sie das Gerät auf Software hinzu. Sie werden automatisch angepasst.
- 5 Du kannst dein eigenes Gerät benennen und dann klicken Fertig.
- 6 Sie können auch Ihr Gerät mit Ihrer Familie oder Freunden teilen.

# Schaltplan:











