

Manual d'uso Relè Sonoff 4CH



Specifiche:

Modello / produttore: Sonoff 4CH

Alimentazione: L N 100 - 240V 50-60Hz

Potenza: 10A – 2200W canale / 16A – 3500W Totale

Nr. Canali: 4

Comunicazione: Wi-fi 801.11b/g/n (2.4GHz)

Sistemi operativi: IOS 9/Android 4

Dimensioni: 145 × 90 × 34mm

Spessore del filo: 0.5-1.5mm

Materiale: PVC Ignifugo

Temperatura di esercizio: -10°C ~ +40°C

Umidità: 5-95%

Indicazioni:

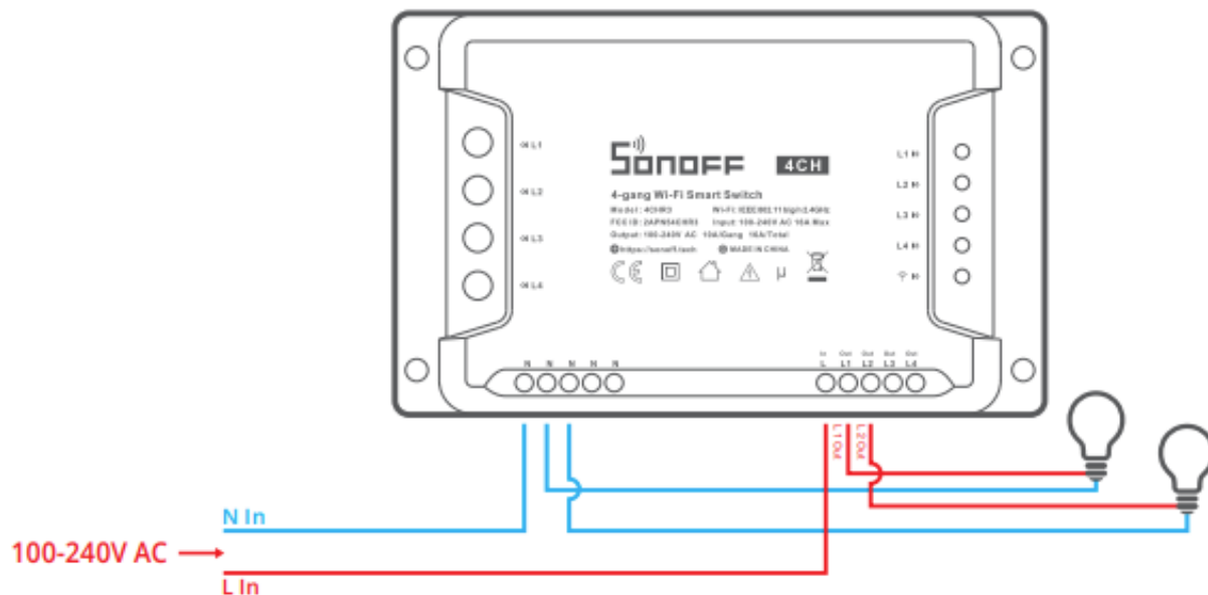
Per evitare scosse elettriche, **è** necessario proteggersi con equipaggiamento adeguato: guanti, casco, stivali, ecc.

La sicurezza deve essere disattivata per tutta la durata dell'installazione.

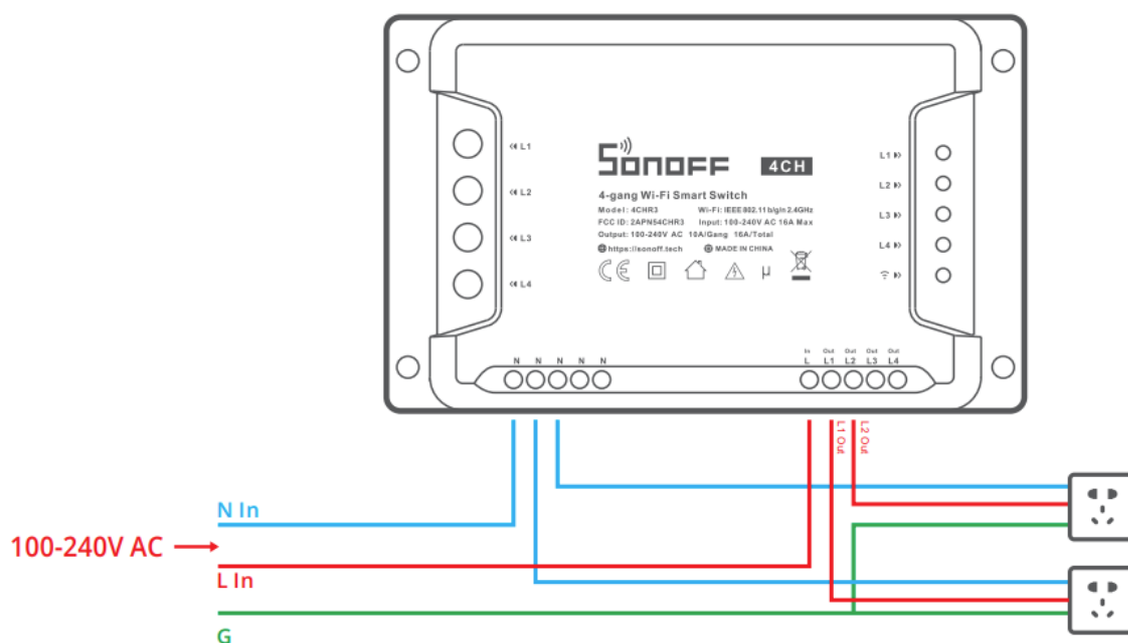
Questo è un prodotto che non richiede conoscenze tecniche per l'installazione. Tuttavia, se non avete mai effettuato lavori simili in precedenza, si consiglia che l'installazione venga eseguita da un professionista.

Guida all'installazione

- 1. Diagrammi
 - a. Lampada LED



- b. Presa



2. Download dell'applicazione mobile



Android™ & iOS

3. Alimentazione

Dopo l'accensione, il dispositivo entrerà in modalità di associazione rapida (Touch) durante il primo utilizzo. L'indicatore LED Wi-Fi cambierà con un ciclo di due lampeggi brevi e uno lungo.

! Il dispositivo uscirà dalla modalità di associazione rapida (Touch) se non viene associato entro 3 minuti. Se desiderate entrare in questa modalità, premete a lungo il pulsante manuale per circa 5 secondi fino a quando l'indicatore LED Wi-Fi cambia con un ciclo di due lampeggi brevi e uno lungo, quindi rilasciate.

4. Aggiunta all'applicazione



>



Toccate “+” e selezionate “Associazione rapida”, poi procedete seguendo le istruzioni nell'app.

Modalità di associazione alternativa

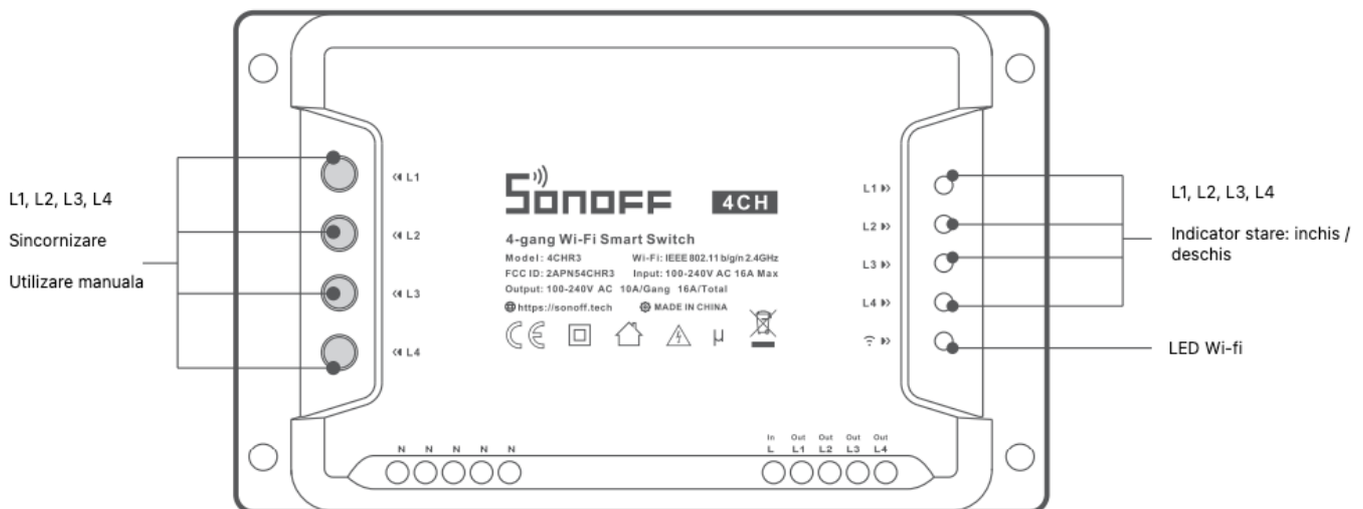
Se non riuscite ad entrare in modalità di associazione rapida (Touch), provate la “Modalità di associazione compatibile” per effettuare l’associazione.

1. Premete a lungo il pulsante di associazione per 5 secondi finché l’indicatore LED Wi-Fi non cambia in un ciclo di due lampeggi brevi e uno lungo, quindi rilasciate. Premete nuovamente a lungo il pulsante di associazione per 5 secondi finché l’indicatore LED Wi-Fi non lampeggia rapidamente. A questo punto, il dispositivo entrerà in Modalità di associazione compatibile.

2. Toccate “+” e selezionate “Modalità di associazione compatibile” nell’APP. Selezionate la rete Wi-Fi con SSID ITEAD-***** e inserite la password 12345678, quindi tornate all’app eWeLink e toccate “Avanti”.

Attendete pazientemente il completamento dell’associazione.

Info



Stato led

Stato LED Wi-fi	Istruzione
Lampeggia (1 volta lungo, 2 volte breve)	Modalità di associazione rapida
Rimane acceso	Dispositivo connesso con successo
Lampeggia rapidamente	Modalità di associazione alternativa
Lampeggia rapidamente 1 volta	Impossibile connettersi al router
Lampeggia rapidamente 2 volte	Connesso al router, senza internet
Lampeggia rapidamente 2 volte	Si sta aggiornando

Funzioni



Control la distante



Temporizator



Control vocal



Partajare



Scene



Autoblocare



Cuplare



Revenire



Status



Conectare camera



LAN

Cambio rete

Se dovete cambiare rete, tenete premuto a lungo il pulsante di associazione per 5 secondi fino a **quando** il LED Wi-Fi lampeggia con due lampeggi brevi e uno lungo, **quindi** rilasciate. Il dispositivo entrerà in modalità di associazione rapida e potrete effettuare nuovamente l'accoppiamento.

! Il reset del dispositivo si effettua eliminandolo dall'applicazione.

Problemi comuni

Î: De ce dispozitivul meu rămâne „offline”?

R: Dispozitivul nou adăugat are nevoie de 1 – 2 minute pentru a conecta Wi-Fi și rețea. Dacă rămâne offline pentru o perioadă lungă de timp, judecă aceste probleme după starea indicatorului verde Wi-Fi:

1. L'indicatore LED verde del Wi-Fi lampeggia rapidamente una volta al secondo, il che significa che l'interruttore non **è** riuscito a connettersi al Wi-Fi:

① Potresti aver inserito una password Wi-Fi errata.

② Potrebbe esserci troppa distanza tra l'interruttore e il router, oppure l'ambiente circostante causa interferenze. Considera di avvicinare il dispositivo al router. Se non funziona, prova ad aggiungerlo di nuovo.

③ La rete Wi-Fi 5G non **è** supportata; **è** compatibile solo con la rete wireless a 2,4 GHz.

④ Potrebbe essere attivo il filtro degli indirizzi MAC. Si prega di disattivarlo.

Se nessuno dei metodi sopra indicati ha risolto il problema, puoi attivare la rete dati mobili sul telefono per creare un hotspot Wi-Fi, **quindi** aggiungere nuovamente il dispositivo.

2. Il LED verde lampeggia rapidamente due volte al secondo, il che significa che il dispositivo **è** connesso al Wi-Fi ma non al server.

Assicurati che la rete sia sufficientemente stabile. Se il lampeggio doppio si verifica **freq**uentemente, significa che stai utilizzando una rete instabile, non si tratta di un problema del dispositivo.

Se la rete **è** normale, prova a scollegare l'alimentazione per riavviare l'interruttore.