

WiFi+2.4G Presa intelligente da 16 A (UE e FR) Modello numero: SWEW

1. Caratteristica

Utilizza la tecnologia di trasmissione wireless WiFi + Bluetooth + 2.4G, basso consumo energetico, forte capacità anti-interferenza. La rete di connessione WiFi + Bluetooth può migliorare notevolmente l'esperienza di connessione della rete. Quando il router è disconnesso, il Bluetooth può anche connettersi e controllare direttamente le apparecchiature a distanza ravvicinata. Dopo aver configurato utilizzando l'app [Tuya Smart] per ottenere le funzioni di controllo remoto, controllo di gruppo, controllo temporale, esecuzione con un tasto, automazione, ecc. E supporta il controllo remoto 2.4G.

Inoltre, il prodotto ha anche una funzione di statistica di potenza intelligente per monitorare il consumo di energia in tempo reale. Che si tratti di un elettrodomestico tradizionale come un ventilatore, un'umidificatore o un camino elettrico, può realizzare interruttore intelligente e controllo dei tempi, gestire facilmente il consumo di energia domestica e rendere la tua vita più conveniente e intelligente!





Telecomando RF 2.4G
distanza di controllo 30 m



Funzione di calcolo dell'elettricità
rilevare facilmente l'elettricità domestica



Il controllo wireless WiFi supporta
il controllo a lungo raggio



Supporta lo stato di accensione
collocamento



Controllo tramite
app per smartphone



Blocco bambini



Supporta il controllo
vocale di terze parti



Tocca per correre
e automazione



Controllo di gruppo



Condivisione del dispositivo



Impostazione del tempo
attivazione/disattivazione
del conto alla rovescia



Supporta la protezione da sovraccarico
Spegnere l'alimentazione dopo che la
potenza è inferiore a 3 W per 40 minuti

2. Parametri del prodotto

nome del prodotto: WiFi+2.4G Presa intelligente da 16 A (UE e FR)

Modello numero: SWEW

Tensione di ingresso: 180-240V~ 50/60Hz

Tensione di uscita: 180-240V~ 50/60Hz

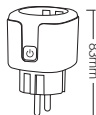
Corrente di uscita: Massimo 16A

Norma Wi-Fi: IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz

RF: 2.4GHz

Distanza di controllo RF 2.4G: 30m

Temperatura di lavoro: -10~40°C




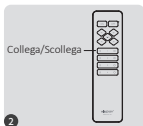
3. Telecomando RF 2.4G

Utilizzato con il telecomando C2, può fornire accensione/spengimento temporizzati, comunicazione bidirezionale, feedback con vibrazione e altre funzioni.

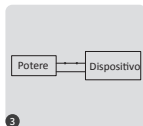
Descrizione del codice



1 Spegnere 10 secondi e accendere di nuovo o premere a breve "  " una volta.



2 Premere brevemente il pulsante " 1 " sul telecomando 3 volte entro 3 secondi dall'accensione della luce

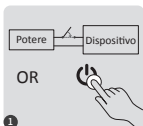



3 La luce lampeggia lentamente 3 volte per indicare che il codice è stato associato correttamente

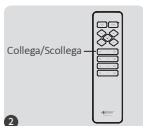


Se la luce non lampeggia lentamente, l'associazione del codice non è riuscita, eseguire nuovamente i passaggi precedenti. (Nota: le luci codificate non possono essere codificate di nuovo)

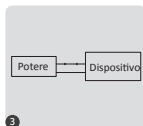
Chiare istruzioni del codice



1 Spegnere 10 secondi e accendere di nuovo o premere a breve "  " una volta.



2 Premere brevemente il pulsante " 1 " sul telecomando 5 volte entro 3 secondi dall'accensione della luce



3 La luce lampeggia 10 volte per indicare che la cancellazione del codice è andata a buon fine



Se la luce non lampeggia rapidamente, la cancellazione del codice non è riuscita, eseguire nuovamente i passaggi precedenti. (Nota: le luci non codificate non devono essere cancellate)

4. Controllo dell'app per smartphone

4.1. Scarica e installa l'app

Cerca "**Tuya smart**" o "**Smart life**" nell'app store; puoi anche scansionare il codice QR qui sotto per scaricare e installare l'APP.

Apri l'app Fare clic sul pulsante "**Register**" per creare un account durante l'utilizzo di prima volta, accedi direttamente se avevi già un account.



"Tuya smart" app

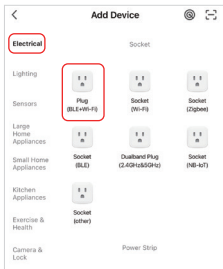
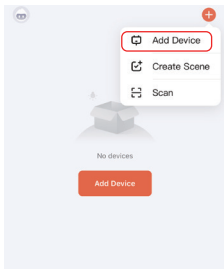
or



"Smart life" app

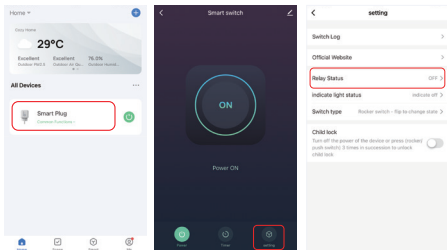
4.2. Rete di associazione (il router 5G è inutile)

- 1). Collegare il prodotto a una presa e accenderlo.
- 2). Verificare che la spia lampeggi velocemente (2 lampeggi al secondo).
Se la spia non lampeggia velocemente, tenere premuto il tasto "⏻" per 5 secondi.
- 3). Collega il telefono con la rete Wi-Fi 2.4G.
- 4). Accedere all'APP, fare clic su "+" — Fare clic su "Add Device".
- 5). Fai clic su "Electrical", trova "Plug (BLE+Wi-Fi)".
- 6). Termina l'accoppiamento.



4.3. Stato di accensione

Fare clic su un singolo dispositivo o gruppo——Fare clic su "setting"
——Fare clic su "Relay Status"——selezionare lo stato.



Stato di accensione

OFF: spegnimento del dispositivo in qualsiasi stato se la fonte di alimentazione è spenta.

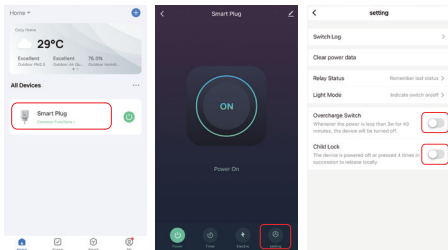
On: il dispositivo si accende in qualsiasi stato se la fonte di alimentazione è accesa.

Remember last status: Memorizza lo stato prima dello spegnimento.

Ad esempio: il dispositivo funziona e si è verificata un'interruzione di corrente, il dispositivo è acceso mentre la fonte di alimentazione è stata ripristinata.

4.4. Impostazioni di protezione da sovraccarico e blocco bambini

Fare clic sul dispositivo da impostare- fare clic su "setting"



Attiva la protezione da sovraccarico:

Quando rileva che la potenza è inferiore a 3 W per 40 minuti, spegnerà automaticamente l'alimentazione per proteggere il dispositivo di ricarica e prevenire il sovraccarico.

Blocco bambini:

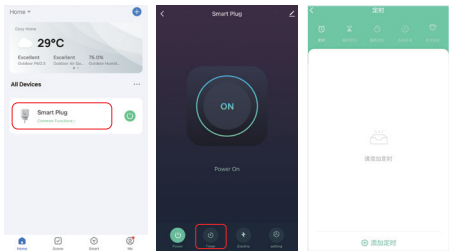
Dopo l'accensione, il tasto "🔌" diventa non valido e il controllo APP non viene influenzato.

Il metodo per sbloccare localmente il blocco bambini: scollegare l'alimentazione

alimentazione del dispositivo e quindi collegare l'alimentazione, oppure premere "🔌" 4 volte per collegare.

4.5. Impostazione del timer

Fare clic su un singolo dispositivo o gruppo——Fare clic su "Timer"——selezionare i tipi di timer.



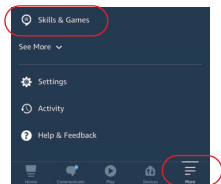
Attenzione:

1. Il timer aggiunge quantità massime è di 30 pezzi.
2. "Countdown" "circolare" "casuale" verrà arrestato se si verifica un errore di alimentazione (usa l'app o "🔌" per attivare o disattivare) nel periodo corrente, la funzione timer recuperata nel prossimo periodo.

5. Control de Alexa

Agregue el dispositivo a la aplicación **[Tuya Smart]** (verifique los detalles en la página 3), luego comience a los siguientes pasos

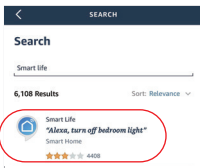
- 1). Abrir la aplicación Alexa
- 2). Haga clic en "More" en la parte inferior de la esquina derecha
- 3). Haga clic en "Skills & Games"



- 4). Haga clic en "Q" en la parte superior de la esquina derecha
- 5). Escriba en "Smart life" y búsqueda



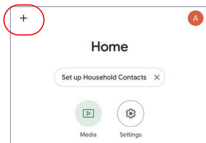
- 6). Haga clic en la habilidad "Smart Life", siga las instrucciones para finalizar la configuración e iniciar el control por voz



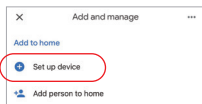
6. Instrucciones de control de voz de Google Home

Agregue el dispositivo a la aplicación **[Tuya Smart]** (verifique los detalles en la página 3), luego comience a los siguientes pasos

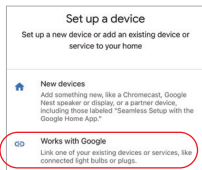
- 1). Abra la aplicación Google Home
- 2). Haga clic en "+" en la parte superior de la esquina izquierda



- 3). Haga clic en "Set up device"



- 4). Haga clic en "Works with Google"



- 5). Haga clic en "Q" en la parte superior de la esquina derecha
- 6). Escriba en "Smart life" y búsqueda
- 7). Haga clic en la habilidad "Smart Life", siga las instrucciones para finalizar la configuración e iniciar el control por voz



7. Attenzione

1. Assicurarsi che la tensione di ingresso sia uguale ai requisiti dal dispositivo.
2. La spina intelligente richiede una rete WiFi da 2,4 g per funzionare per funzionare. Se il router ha una rete 5G abilitata contemporaneamente, disattiva prima la rete 5G o modifica l'SSID per distinguere WiFi da 2,4 g o 5G.
3. La potenza totale degli apparecchi connessi non può essere maggiore della potenza massima della spina intelligente.
4. Non smontare il dispositivo se non sei esperto, altrimenti lo danneggerà.

In China hergestellt



Il dimmer non può essere utilizzato in ambienti umidi