



Manual de utilizare Slampher

1. Descarca aplicatia “eWeLink”

Install the APP



Cauta aplicatia “eWeLink” in **APP Store** pentru iOS version sau **Google Play** for Android version.



2. Instalati conectorul WiFi cu bec E27.



3. Adăugați un dispozitiv

1. Porniti dispozitivul dupa ce ati terminat instalarea. Apasati butonul negru odata pentru a inchide mai intai becul.



2. Apasati butonul pentru 7 secunde, pana led-ul verde clipește ca mai jos:

2.1 Pentru conectorii de prima generatie, cand arata statusul imperecherii ledul clipeste odata si se repeta.

2.2 Pentru conectorii a doua generatie, cand arata statusul imperecherii ledul clipeste de 2 ori si se repeta.

Pentru Android selectati metoda de imperechere in concordanta cu clipirea ledului si apasati next.

Pentru iOS, mergeti in telefon -> Setting>WiFi>connect the WiFi incepe cu ITEAD-*****, tastati parola initiala 12345678. Mergeti inapoi in eWeLink, selectati metoda de imperechere si apasati next.

Aplicatia va cauta dispozitivul.



3. Introduceti SSID & password corespunzatoare retelei WiFi.

3.1 SSID-ul trebuie sa fie din litere si/sau cifre.

3.2 Daca reseaua nu are parola, lasati campul gol.

3.3 Momentan eWeLink suporta doar protocol de comunicare 2.4G wifi, protocolul 5G-WiFi nu este suportat.



It takes 3 minutes , please wait...



searching device...

4. Dispozitivul va fi inregistrat in aplicatia eWeLink si adaugat la contul tau, dureaza 1-3 minute.



5. Numiti dispozitivul pentru a finaliza.

6. Daca dispozitivul este "Offline" in aplicatia eWeLink, dispozitivului ii va lua 1 minut sa se conecteze la router si server. Cand led-ul este aprins, dispozitivul este "Online", daca eWeLink arata in continuare "Offline", inchideti si redeschideti aplicatia eWeLink.

433MHz remote control (Sonoff RF module)

1. Sonoff RF poate fi configurat sa se imperecheze cu majoritatea controlerelor remote 433MHz. Daca ledul rosu al dispozitivului clipeste cand apasati butonul de la controlerul remote, inseamna ca acest controler poate fi configurat.
2. Imperecherea: Apasati rapid de 2 ori pe butonul negru al Sonoff RF; ledul rosu clipeste odata, apoi apasati unul din butonele controlerului remote pentru a configura imperecherea pentru 1/2 secunde.
3. Resetarea: Apasati rapid de 3 ori pe butonul negru al Sonoff RF; ledul rosu clipeste pentru 3 secunde, inseamna ca remote controlerul a fost resetat. Daca nu puteti imperechea cu succes, incercati mai intai resetarea.
4. Dupa terminarea imperecherii, puteti adauga dispozitivul in eWeLink prin apasarea controlerului remote pentru 5 secunde; ledul verde al dispozitivului va incepe sa clipeasca si dispozitivul intra in imperechere.

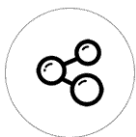


4. Caracteristici aplicatie eWeLink

1. Controlul WiFi si statusul dispozitivului

Porniti sau opriti prin apasarea iconitei dispozitivului. Statusul dispozitivului va fi afisat simultan pe ecranul interfetei.

2. Partajarea (share) dispozitivului



Proprietarul poate partaja dispozitivele cu alte conturi, dar acestea trebuie sa fie active/pornite.

3. Programarea (Timing schedules)



Fiecare dispozitiv suporta max 8 programari simple/repetitive ale timpului. Cronometrele presetate pot lucra chiar si cand reseaua WiFi nu este disponibila, dar dispozitivul trebuie sa fie pornit.

4. Mecanism de securitate

Un dispozitiv un utilizator. Alti utilizatori nu pot adauga dispozitive care sunt deja adaugate.

7. Actualizarea

Se vor detecta automat versiunile noi ale aplicatiei sau firmware-ului. Vă rugăm să actualizați cât mai curând posibil.



5. Probleme si solutii

1. Dispozitivul a fost adaugat cu succes, dar este "Offline".

Raspuns: Noul dispozitiv adaugat are nevoie de 1-2 minute pentru a se conecta la router si internet. Daca se mentine offline pentru un timp mai indelungat, abordati problema dupa status-ul ledului verde:

1.1 Ledul verde clipeste rapid odata si se repeta, inseamna ca dispozitivul nu s-a conectat la router. Motivul poate fi acela ca ati introdus gresit parola WiFi sau ca dispozitivul este foarte departe de router, ceea ce cauzeaza un semnal WiFi slab. Dispozitivul nu poate fi conectat la un router WiFi 5G, doar conexiunea WiFi de 2.4G este ok. Asigurati-va ca routerul nu are restrictii pe MAC.

1.2 Ledul verde clipeste lent odata si se repeta, inseamna ca dispozitivul s-a conectat la router/server dar nu a fost adaugat in lista de dispozitive. Reporniti dispozitivul; daca tot nu functioneaza adaugati dispozitivul inca odata.

1.3 Ledul verde clipeste rapid de 2 ori si se repeta, inseamna ca dispozitivul s-a conectat la router dar nu s-a conectat la server. Asigurati-va ca routerul functioneaza normal.

2. De ce aplicatia nu gaseste dispozitivul in statusul de imperechere ?

Raspuns: Datorita cache-ului telefonului. Inchideti WLAN-ul telefonului si redeschideti-l dupa 1 minut. Simultan opriti dispozitivul daca puteti, si reporniti-l pentru a incerca din nou.

3. Conexiunea WiFi a expirat; ma pot conecta la dispozitivele din retea ? Telefonul poate fi conectat direct la hotspot-ul dispozitivului ?

Raspuns: Normal eWeLink nu suporta LAN sau conexiune directa cu hotspot-ul dispozitivului. Toate dispozitivele trebuiesc conectate la router, astfel incat ele sa poata comunica cu serverul cloud din internet.

4. Ledul verde nu se aprinde, chiar daca dispozitivul este pornit. Se apasa butonul dar dispozitivul nu functioneaza.

Raspuns: Este posibil ca circuitul sa fie intrerupt, trimiteti-l inapoi pentru testare. Costurile de returnare cad in sarcina cumparatorului; daca dispozitivul este stricat de catre cumparator, cumparatorul va suporta si costul reparatiei.