

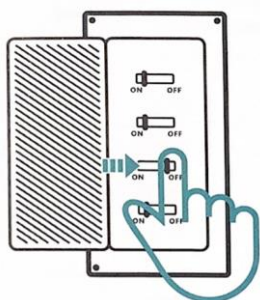
T357D- Spínač WiFi Sonoff Mini R2 230V/10A, napájení 100-240VAC

Návod k použití

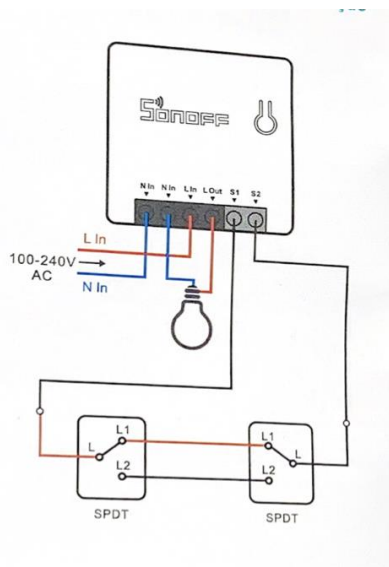
Vážení zákazníci,
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechte si jej, abyste si ho mohli znovu kdykoliv přečíst!

Návod k použití:

1. Instalovat a opravovat zařízení může jen prověřená a řádně informovaná osoba.
Vždy odpojte zařízení od zdroje



2. Schéma zapojení:



Vždy dbejte správného zapojení kabelů!

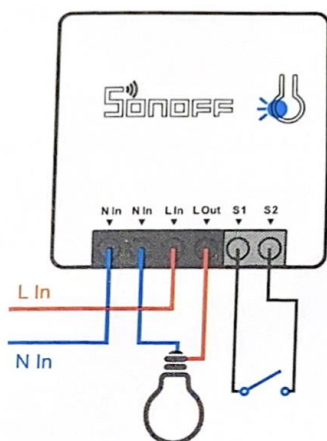
S1 / S2 se může připojit pomocí kolébkového spínače světla (samočinný kolébkový spínač světla není podporován) nebo se nepřipojuje. Z bezpečnostních důvodů k němu nepřipojujte neutrální vodič a vodič pod napětím.

3. Stáhněte si aplikaci eWelink na App store nebo Google play.



4. Zapněte zařízení:

Po zapnutí přejde zařízení do rychlého párovacího módu. Wifi indikátor bude tento stav znázorňovat pomocí blikání v sekvenci: 2 rychlé bliknutí a jedno delší bliknutí.

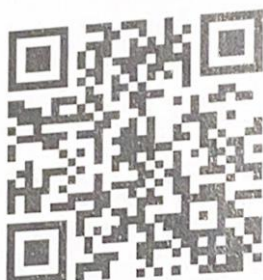


Zařízení zůstane v párovacím módu po 3 minuty. Pokud se mezitím k zařízení nepřipojíte a bude nutné ho znovu spustit, dostanete se do něj stiskem konfiguračního tlačítka po dobu 5 sekund. (párovací mód opět poznáte podle specifického blikání)

5. Přidání zařízení:

Otevřete aplikaci a klikněte na tlačítko "+". Vyberte možnost "quick pairing" a vyberte zařízení.

6. Kompletní návod a specifikace najdete na odkazu www.sonoff.tech/usermanuals, : nebo pod QR kódem:



Varování FCC

Jakékoli změny nebo modifikace zařízení, které nebyly schváleny stranou odpovědnou, by mohly zrušit oprávnění uživatele k provozování zařízení.

Toto zařízení vyhovuje části 15, pravidel FCC.

Provoz podléhá těmto dvěma podmínkám:

1. Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a
2. Toto zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

Prohlášení o radiční expozici FCC:

Toto zařízení vyhovuje limitům expozice FCC záření stanoveným pro nekontrolované prostředí. Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno s minimální vzdáleností 20 cm mezi radiátorem a tělem zařízení.

Tento vysílač nesmí být umístěn společně nebo pracovat ve spojení s jinou anténou nebo vysílačem.

Poznámka:

Toto zařízení bylo testováno a bylo shledáno, že splňuje limity pro digitální zařízení třídy B podle části 15 předpisů FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti škodlivému rušení při instalaci v domácnosti. Toto zařízení může vyzařovat vysokofrekvenční energii, a pokud není nainstalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobit škodlivé rušení rádiových komunikací.

Neexistuje však žádná záruka, že k rušení nedojde při konkrétní instalaci. Pokud je toto zařízení vypnuto a zapnuto, je uživatel vyzván, aby se pokusil opravit rušení jedním nebo více z následujících opatření:

- přesměrovat nebo přemístit přijímací anténu.
- zvětšit vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- zapojit zařízení do zásuvky v jiném obvodu, než ve kterém je připojen přijímač.
- požádejte o pomoc prodejce nebo zkušeného rádiového / televizního technika.

Specifikace:

TX Frekvence Wifi: 2412-2472 MHz

RX Frekvence Wifi: 2412-2472 MHz

Výstup:

9.86dBm (802.11b)

9.93dBm (802.11g)

9.92dBm (802.11n20)

Údržba a čištění:

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.