

T355B - Stmíváč wifi Sonoff D1

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. Ponechtejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Informace o produktu:

Napětí: 100-240V AC

Maximální spínaný výkon: 200W

LED: 150W

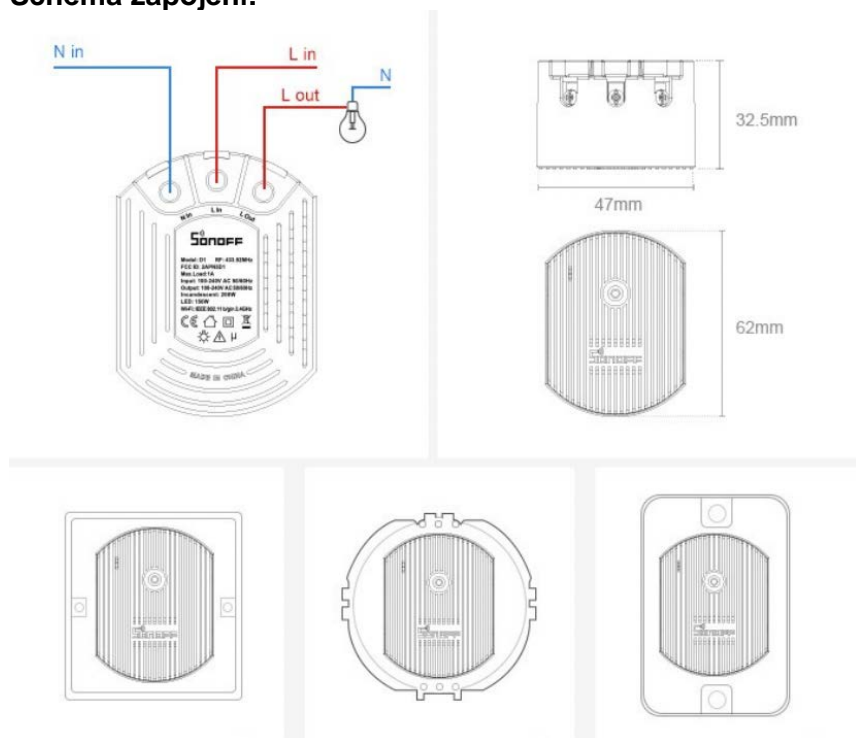
Rozměry: 62x47x32,5mm

Certifikace: CE, FCC

WiFi standard: Wi-Fi 2.4GHz b/g/n

RF frekvence: 433.92MHz

Schéma zapojení:



Použití:

1. Připojte stmíváč do rozvodné sítě, dbejte správného zapojení kontaktů:

L = Line = fázový, černý nebo hnědý vodič

L in nebo input = vstup fáze – napájecí fázový vodič

L out nebo output = fáze výstup – fázový vodič spínaného spotřebiče

L1 out, L2 out = fázové vodiče spínaných spotřebičů u vícekanálových spínačů

N = Neutral = Nulový, modrý vodič N

E = Earth = Zem, zemnicí žluto-zelený vodič PE

Vždy musí být napájen kontakty L a N.

Instalovat a opravovat zařízení může jen prověřená a řádně informovaná osoba. Před prací vždy odpojte zařízení od zdroje.

2. Stáhněte aplikaci eWeLink a propojte ji se svým chytrým telefonem. Stáhněte si aplikaci eWeLink na App store nebo Google play.



Před párováním prověřte následující:

Mobilní telefon musí být připojen k WiFi 2,4GHz. Při jiném připojení nebude možné spárovat telefon se zařízením. Po spárování je možné využívat i jiné typy sítí. Pozor na automatické přepínání sítí mezi 2,4GHz a 5GHz, tuto funkci před spárováním vypněte.

Mobilní telefon a zařízení jsou v dostatečné blízkosti

Váš router podporuje MAC adresy

3. Spusťte aplikaci a prostřednictvím volby “+” přidejte zařízení. Automaticky se zapne ve volbě rychlého párování. Zařízení by se mělo spárovat do 3 minut a bude jej možné pojmenovat.

4. Po prvním připojení může trvat několik minut, než se zařízení správně připojí k síti. Po správném spárování se zařízení objeví v aplikaci eWeLink v seznamu zařízení a bude jej možné ovládat.

Párování:

Napárovat zařízení je nutné bezprostředně po připojení ke zdroji. Stiskněte jakékoli tlačítko na ovladači RM433 a držte po dobu cca 5 vteřin, dokud nezazní zvukový signál. Nyní je ovladač RM433 úspěšně napárován a je možné jej ovládat jak ovladačem, tak z aplikace.

Sdílení zařízení:

Zařízení je možné sdílet s jinými uživateli aplikace. Každý uživatel musí mít vytvořen vlastní účet. Sdílet zařízení můžete pomocí tlačítka sdílení (share) a pomocí emailové adresy.

Hodiny:

Tato funkce slouží ke spínání v určité hodiny. V menu hodin klikněte na +. Na další obrazovce nastavte rok, opakování a to, co má zařízení po spuštění udělat. Nastavení uložte. Pokud byste chtěli zařízení opět aktivovat / vypnout, nastavte v menu Hodiny další časovač. Akcí je možné nastavit 8.

Odpočet:

Pokud přidáme možnost odpočítávání, zařízení bude odpočítávat do nastaveného času. Pokud chceme zadat změnu na cca 5 minut, zadáme den 0, hodinu 0 a minutu 5. Poté nastavte akci.

Funkce nastavení stavu zařízení:

V detailu zařízení v pravém rohu je ikonka s tečkami. Po rozkliknutí zvolíme možnost settings a poté stav napájení. Zde vidíte možnost on / off / udržovat (po výpadku proudu se tak obnoví původní nastavení)

Vymazání zařízení:

Před předáním zařízení jinému uživateli je nutné vždy zařízení vymazat z aplikace, jinak nebude možné zařízení přidat v jiné aplikaci.

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.