

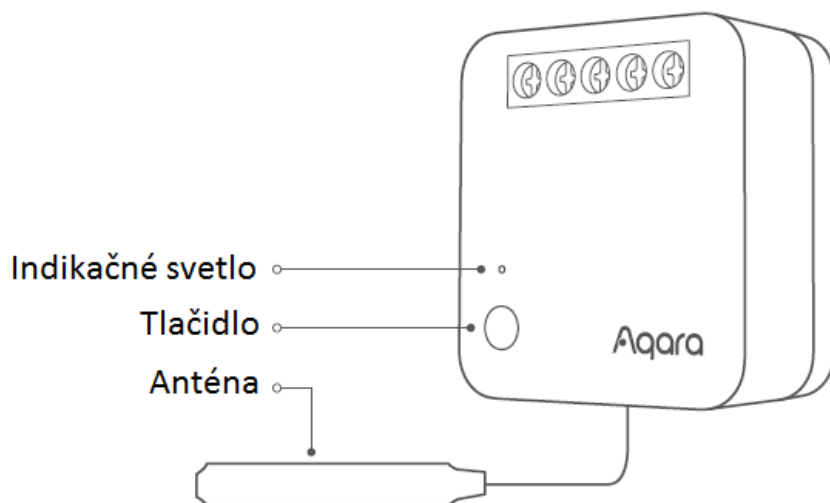


AQARA Single Switch Module T1 (With Neutral) - Predstavenie výrobku

Modul Aqara Single Switch Module T1 (With Neutral) je reléový riadiaci modul založený na protokole bezdrôtovej komunikácie Zigbee 3.0, ktorý môže ovládať stav zapnutia/vypnutia svetla, ventilátora a ďalších zariadení. S Aqara Hub dokáže realizovať diaľkové ovládanie prostredníctvom aplikácie, on/off v nastavenom čase, detekciu spotreby, štatistiku spotreby energie atď. a prepojiť sa s inými AQARA zariadeniami v scénach prostredníctvom AQARA Hub-u.

- Toto zariadenie vyžaduje kompatibilný Zigbee 3.0 Hub
- Na prácu s HomeKit je potrebný AQARA Hub.
- Tento produkt je len na vnútorné použitie.

* Ďalšie podrobnosti nájdete na stránke www.aqara.com/support.



- Jedno stlačenie: Zapnutie/vypnutie
- Dlhé stlačenie na 8 s: Reset/ Pripojiť k sieti
- Trojité Stlačenie: Test efektívneho dosahu

* Keď je externý vypínač pripojený, 5 -krát ho zapnite a vypnite a potom zariadenie vstúpi do stavu párovania s Aqara Hub-om.

Upozornenia

1. Pokiaľ zariadenie funguje, nezakrývajte ho.
2. Pred odpojením zariadenia sa uistite, že je hlavný vypínač napájania vypnutý.
3. Nezapájajte do série.
4. Tento výrobok NIE JE hračka. Uchovávajte výrobok mimo dosahu detí.
5. Tento výrobok je určený len na vnútorné použitie.

6. NEPOUŽÍVAJTE ho vo vlhkom prostredí ani vonku.
7. Dávajte si pozor na vlhkosť, na výrobok NEPRElievajte vodu ani iné tekutiny.
8. NEUMIESTŇUJTE tento výrobok v blízkosti zdroja tepla. NEUMIESTŇUJTE ho do uzavretého priestoru, pokiaľ nie je zabezpečené normálne vetranie. Nepokúšajte sa tento výrobok opravovať svojpomocne. Všetky opravy by mal vykonávať autorizovaný odborník.
9. Tento produkt je vhodný len na zlepšenie kvality vášho domáceho života a pripomenutie stavu zariadenia. Ak užívateľ poruší pokyny na používanie výrobku, výrobca NIE JE ZODPOVEDNÝ za žiadne riziká a straty na majetku.

Inštalácia

Pred inštaláciou sa uistite, že je hlavný vypínač napájania vypnutý!

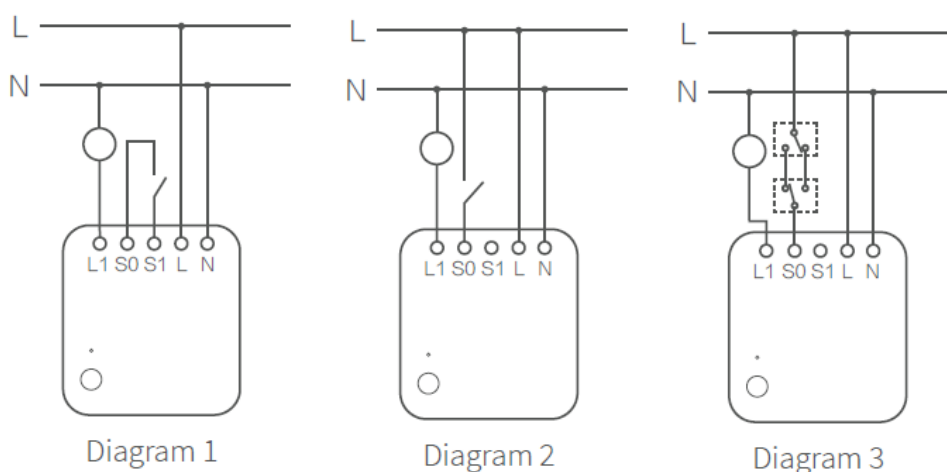
Po zapnutí zariadenia môžu byť všetky vodiče (vrátane antény) zariadenia prepojené so silovou elektrickou inštaláciou. Zaistite, aby bol výrobok pevne nainštalovaný v ochrannom prostredí, do ktorého sa nedostanete rukami, ako je napríklad päťica vypínača a ochranný kryt žiarovky.

Nepreťažujte zariadenie, prosím. Pred zapnutím sa uistite, že 10A nadprúdový ochranný vypínač na predradený tomuto produktu funguje normálne. Odporúčaná dĺžka odizolovania pre zapojenie svoriek: 6 ~ 8 mm.

1. Podľa požiadaviek pripojte vodiče ktoroukoľvek z nasledujúcich metód;

Metóda 1: L1 je pripojený k vodiču pripojenému na záťaž. S0 a S1 sú pripojené k dvom koncom externého vypínača. L je pripojený k živému vodiču a N je pripojený k nulovému vodiču (obrázok 1)

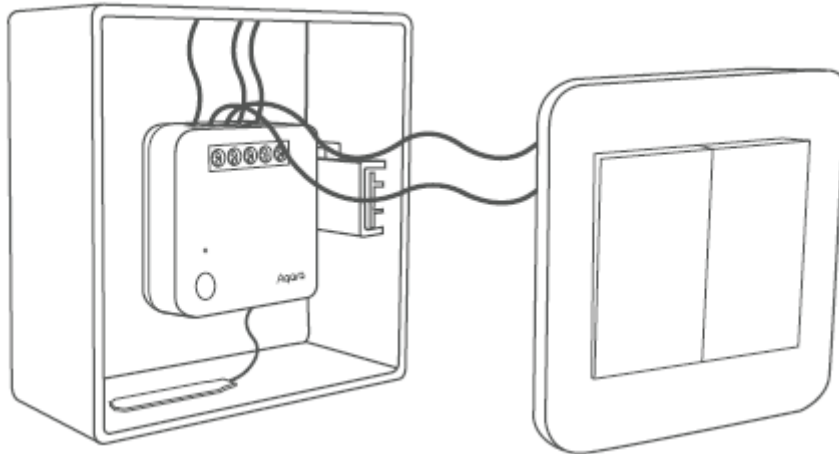
Metóda 2: L1 je pripojený k vodiču pripojenému na záťaž. Jeden koniec externého spínača je pripojený k S0 a druhý koniec je pripojený k živému vodiču. L je pripojený k živému vodiču a N je pripojený k nulovému vodiču (obrázok 2). Ak je externým vypínačom vypínač s dvojitým ovládaním, koniec pôvodného vypínača, ktorý je pripojený k záťažovému vodiču, je možné pripojiť k S0 na realizáciu externého duálneho ovládania (obrázok 3).



* Maximálna prierezová plocha vodiča je 2,5 mm².

* Ak nie je pripojený žiadny externý spínač, S0 a S1 môžu zostať v nečinnosti a zariadenie je možné ovládať automatizáciou alebo aplikáciou.

2. Modul je pevne zabudovaný v zariadení (napríklad závesná lampa alebo elektroinštalčná krabica vypínača), aby sa zabránilo nebezpečenstvu náhodného dotyku;



3. Prilepte pevnú anténu;

- Vnútrotný vodič antény je spojený so silovou elektrinou. Neumiestňujte ho do prostredia, ktorého by ste sa mohli dotknúť vo svojom každodennom živote; ak je poškodený, nedotýkajte sa ho a včas ho vymeňte alebo opravte.
- Keď je Aqara modul nainštalovaný v elektroinštalčnej krabici vypínača, odporúča sa prilepiť anténu na bočnú stenu plastovej elektroinštalčnej krabice a prilepiť ju rovnobežne so stenou; ak je konzola vypínača vyrobená z plastu, odporúča sa, aby anténa nebola vzdialená viac ako 10 mm od steny; ak je konzola panela prepínača vyrobená z kovu, odporúča sa, aby bola anténa vzdialená viac ako 15 mm od steny (kovová konzola).
- Ak je modul nainštalovaný v kovovej chráničke, odporúča sa vložiť anténu do plastovej elektroinštalčnej krabičky.
- Pri prilepovaní antény by ste sa mali snažiť vyhnúť kovu, drôtu a samotnému modulu; ak je nainštalovaná na strope alebo vo vnútri svetiel, anténa by sa mala vyhýbať prílišnému tieneniu.
- Netlačte, neohýbajte ani neťahajte anténu silou, inak by mohlo dôjsť k poškodeniu antény.

4. Zapnite hlavný vypínač a stlačte tlačidlo na module alebo na externom vypínači. Ak môžete zariadenie normálne zapnúť/vypnúť, znamená to, že funguje normálne.

Rýchla inštalácia

1. Pred aktiváciou príslušenstva sa uistite, že máte stiahnutú aplikáciu Aqara Home a nainštalovaný Aqara Hub.

2. Otvorte aplikáciu, klepnite na „Domov“ a potom klepnutím na „+“ v pravom hornom rohu vstúpte na stránku „Pridať zariadenie (príslušenstvo)“. Vyberte „Single Switch Module T1 (With Neutral)“ a pridajte ho podľa pokynov.

* Ak pripojenie zlyhá, presuňte modul bližšie k Hub-u a skúste to znova.

Test efektívneho dosahu: Rýchlo stlačte tlačidlo na príslušenstve trikrát. Ak Hub vydáva zvukovú informáciu, znamená to, že príslušenstvo môže s Hubom efektívne komunikovať.

Popis kontrolky

Stav svetelného indikátora	Stav Popis
Modré svetlo zabliká raz	Zariadenie je zapnuté
Modré svetlo rýchlo bliká	Sieť Zigbee sa pripája
Modré svetlo stále svieti	Sieť Zigbee funguje správne
Červené svetlo rýchlo bliká	Alarm pri vysokej teplote
Červené svetlo pomaly bliká	Sieť Zigbee nie je pripojená

Technické údaje

- Model: SSM-U01
- Rozmery: 42,9 × 40 × 19,9 mm, 1,69 × 1,57 × 0,84 palca
- Bezdrôtový protokol: Zigbee 3.0
- Elektrické hodnotenie: 100-250 VAC, max. 10 A, 50/60 Hz, max. 2500 W (odporová záťaž), μ
- Prevádzková teplota: 0 - 35 ° C, 32 ° F - 95 ° F
- Prevádzková frekvencia Zigbee: 2405-2480 MHz
- Maximálny výstupný výkon Zigbee ≤ 13 dBm
- Online zákaznícky servis: www.aqara.com/support
- Výrobca: Lumi United Technology Co., Ltd. Adresa: 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, No.1 Tangling Road, Liuxian Ave, Taoyuan Residential District, Nanshan District, Shenzhen, China.

* Za normálnych podmienok používania by toto zariadenie malo udržiavať vzdialenosť najmenej 20 cm medzi anténou a telom používateľa.

FCC Vyhlásenie o expozícii žiareniu

Toto zariadenie spĺňa FCC limity vystavenia žiareniu stanovené pre nekontrolované prostredie. Toto zariadenie by malo byť nainštalované a prevádzkované s minimálnou vzdialenosťou 20 cm medzi žiaričom a telom.



Spoločnosť LUMI UNITED TECHNOLOGY CO., LTD týmto vyhlasuje, že typ rádiového zariadenia je v súlade s RED 2014/53/EU. Úplné znenie EÚ vyhlásení o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: www.lumiunited.com/DoC. Tento produkt je možné používať vo všetkých členských štátoch EÚ.

RECYKLÁCIA.



Tento výrobok je označený symbolom selektívneho triedenia pre Odpad z elektrických a elektronických zariadení (WEEE). To znamená, že s týmto výrobkom sa musí manipulovať podľa európskej smernice 2012/19/EÚ, aby sa mohol recyklovať alebo demontovať, aby sa minimalizoval jeho vplyv na životné prostredie.

Symbol pre "OCHRANU ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA - Odpadové elektrické výrobky sa nesmú likvidovať s domovým odpadom. Recyklujte, v príslušných existujúcich zariadeniach. Informácie o recyklácii vám poskytne váš miestny úrad alebo predajca." Je v súlade so smernicou Európskej únie o "Obmedzení nebezpečných látok", ktorá chráni životné prostredie obmedzením určitých nebezpečných materiálov a výrobkov.

Známka a logo Bluetooth® sú registrované ochranné známky vlastnené spoločnosťou Bluetooth SIG, Inc. a akékoľvek použitie týchto značiek spoločnosťou [Lumi United Technology Co., Ltd.] je na základe licencie. Ostatné ochranné známky a obchodné názvy sú majetkom ich príslušných vlastníkov. Za normálnych podmienok by toto zariadenie malo udržiavať medzi anténou a telom používateľa minimálnu vzdialenosť 20 cm.