

Návody+ — Zjednodušené uživatelské příručky.



Uživatelská příručka Aqara WB-R02D Wireless Mini Switch T1

[Domov](#) » [Akara](#) » Uživatelská příručka Aqara WB-R02D Wireless Mini Switch T1



Obsah

- [1 Uživatelská příručka Aqara WB-R02D Wireless Mini Switch T1](#)
- [2 Představení produktu](#)
- [3 Vazba a inicializace zařízení](#)
- [4 Specifikace produktu](#)
- [5 Varování](#)
- [6 Pozor](#)
- [7 Dokumenty / Zdroje](#)
 - [7.1 Reference](#)
- [8 souvisejících příspěvků](#)

Uživatelská příručka Aqara WB-R02D Wireless Mini Switch T1

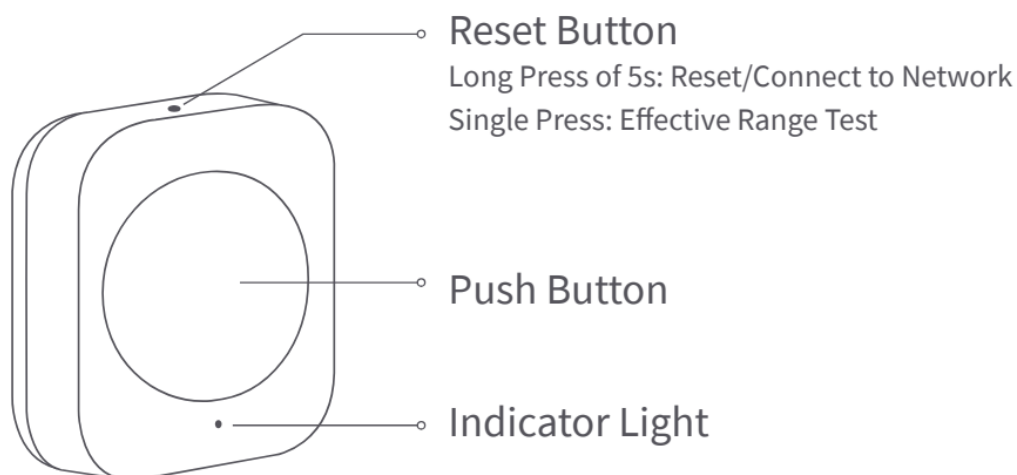


Představení produktu

Aqara Wireless Mini Switch T1 je bezdrátový dálkový spínač nového typu, který podporuje tři režimy ovládání, a to kliknutí, dvojité kliknutí a dlouhý stisk. Může být umístěn na požadované místo náhodně nebo může být vložen

instalace a použití. Provádí bohaté inteligentní scény propojením s rozbočovačem a spárováním s dalšími chytrými zařízeními.

- Je vyžadován rozbočovač Aqara. Některé funkce vyžadují specifické modely rozbočovače Aqara. Další podrobnosti naleznete na adrese www.aqara.com/support.



Vazba a inicializace zařízení

1. Před aktivací příslušenství se prosím ujistěte, že máte staženou aplikaci Aqara Home a nainstalovanou hubu Aqara.
 2. Otevřete aplikaci, klepněte na Domů a poté klepněte na + v pravém horním rohu pro vstup na stránku Přidat zařízení (příslušenství).
2. Vyberte "Wireless Mini Switch T1" a přidejte jej podle pokynů.
3. Podrobnosti naleznete na adrese www.aqara.com/support nebo naskenováním QR kódu níže získáte podrobný elektronický manuál.



<https://prd.aqara.com/manual/?mid=manual.1094919369124102144>

- Pokud se připojení nezdaří, přesuňte příslušenství blíže k rozbočovači a zkuste to znovu

Specifikace produktu

Bezdrátový Mini Switch T1

Model:WB-R02D

Baterie:CR2032

Bezdrátové protokoly: Zigbee 3.0

Rozměry:ø45 × 45 × 12 mm (1,77 × 1,77 × 0,47 palce)

Provozní frekvence Zigbee:2405-2480 MHz

Maximální výstupní výkon Zigbee ≤ 13 dBm **Provozní teplota:** -10 °C ~ 50 °C (14 °F ~ 122 °F) **Provozní vlhkost:**

0 ~ 95 % RH, žádná kondenzace

Co je v krabici: Bezdrátový mini přepínač T1 × 1, nálepka × 1, uživatelská příručka × 1

Výrobce: Lumi United Technology Co., Ltd.

Adresa: Pokoj 801-804, Building 1, Chongwen Park, Nanshan iPark, No. 3370, Liuxian Avenue, Fuguang Community, Taoyuan Residential District, Nanshan District, Shenzhen, China

Online zákaznický servis: www.aqara.com/support **E-**

mail: podpora@aqara.com

Varování

1. Tento výrobek NENÍ hračka. Udržujte děti mimo dosah tohoto produktu.
2. Tento výrobek je určen pouze pro vnitřní použití. NEPOUŽÍVEJTE ve vlhkém prostředí nebo venku.
3. Dejte pozor na vlhkost, NEPOLIJTE na výrobek vodu ani jiné tekutiny.
4. NEUMÍSTŮJTE tento výrobek do blízkosti zdroje tepla. NEUMÍSTŮJTE jej do uzavřeného prostoru, pokud není zajištěna normální ventilace.
5. NEPOKOUŠEJTE se tento produkt sami opravovat. Veškeré opravy by měl provádět autorizovaný odborník.
6. Tento produkt je vhodný pouze pro zlepšení zábavy, pohodlí vašeho domácího života a připomenutí stavu zařízení. NESMÍ být používán jako bezpečnostní zařízení pro domácnost, budovu, sklad nebo jiná místa. Pokud uživatel poruší pokyny k použití produktu, výrobce NEODPOVÍDÁ za žádná rizika a škody na majetku




Pozor

1. Při výměně baterie za nesprávný typ hrozí nebezpečí výbuchu.
2. Použité baterie zlikvidujte podle pokynů.
3. Nepožívejte baterii, nebezpečí chemického popálení.
4. Tento výrobek obsahuje mincovou / knoflíkovou baterii. Pokud dojde ke spolknutí knoflíkové / knoflíkové baterie, může to způsobit vážné vnitřní popáleniny během pouhých 2 hodin a může vést ke smrti.
5. Nové a použité baterie uchovávejte mimo dosah dětí.
6. Pokud nelze přihrádku na baterie bezpečně uzavřít, přestaňte výrobek používat a uchovávejte jej mimo dosah dětí.
7. Pokud si myslíte, že mohly být baterie spolknuty nebo umístěny do jakékoli části těla, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.
8. Likvidace baterie do ohně nebo horké trouby nebo mechanické rozdrčení nebo rozřezání baterie, které může způsobit výbuch.
9. Ponechání baterie v prostředí s extrémně vysokou teplotou, které může způsobit výbuch nebo únik hořlavé kapaliny nebo plynu.
10. Baterie vystavená extrémně nízkému tlaku vzduchu, který může způsobit výbuch nebo únik hořlavé kapaliny nebo plynu.
11. Zařízení je vhodné pouze pro montáž ve výškách ≤ 2 m

Za normálních podmínek použití by toto zařízení mělo být udržováno ve vzdálenosti alespoň 20 cm mezi anténou a tělem uživatele.

EU prohlášení o shodě

 Společnost [Lumi United Technology Co., Ltd] tímto prohlašuje, že typ rádiového zařízení [Wireless Mini Switch T1, WB-R02D] je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na

následující internetovou adresu: <https://www.aqara.com/DoC/>

Prohlášení o shodě Spojeného království



Společnost [Lumi United Technology Co., Ltd] tímto prohlašuje, že typ rádiového zařízení [Wireless Mini Switch T1, WB-R02D] je v souladu se směrnicí 2017 (SI 2017 č. 1206, ve znění SI 2019 č. 696). Úplné znění britského prohlášení o shodě je k dispozici na

následující internetovou adresu: <http://www.aqara.com/DoC/>.

Informace o likvidaci a recyklaci OEEZ



Všechny výrobky označené tímto symbolem jsou odpadní elektrická a elektronická zařízení (WEEE podle směrnice 2012/19/EU), která by se neměla míchat s netříděným domovním odpadem. Místo toho byste měli chránit lidské zdraví a životní prostředí tím, že své odpadní zařízení odevzdáte na určené sběrné místo pro recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení, které určí vláda nebo místní úřady. Správná likvidace a recyklace pomůže předělit potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví.

Obratťe se na instalačního technika nebo místní úřady pro více informací o umístění a podmínkách takových sběrných míst.



Symbol na produktu nebo na jeho obalu znamená, že s tímto produktem nelze zacházet jako s domovním odpadem. Místo toho musí být předán na příslušné sběrné místo pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení.

FCC ID: 2AKIT-AR001

Prohlášení o shodě Federal Communications Commission (FCC):

1. Toto zařízení je v souladu s částí 15 pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím 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.
2. Změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za shodu, mohou zrušit oprávnění uživatele provozovat zařízení.

Poznámka: Toto zařízení bylo testováno a bylo zjištěno, že vyhovuje limitům pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu před škodlivým rušením při domácí instalaci. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii a pokud není nainstalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobovat škodlivé rušení rádiové komunikace. Nelze však zaručit, že při konkrétní instalaci k rušení nedojde. Pokud toto zařízení způsobí škodlivé rušení rozhlasového nebo televizního příjmu, což může být

určeno zapnutím a zapnutím zařízení se uživateli doporučuje, aby se pokusil napravit rušení jedním nebo více z následujících opatření:

- Přeorientujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení do zásuvky v jiném okruhu, než ke kterému je připojen přijímač. Požádejte o pomoc prodejce nebo zkušeného rádiového/TV technika. Prohlášení o vystavení vysokofrekvenčnímu záření: Toto zařízení vyhovuje limitům FCC pro vystavení radiaci stanoveným pro nekontrolované prostředí. Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno s minimální vzdáleností 20 cm mezi radiátorem a vaším tělem. Tento vysílač nesmí být umístěn nebo provozován ve spojení s jinou anténou nebo vysílačem.

Toto zařízení obsahuje licencované vysílače/přijímače, které jsou v souladu s bezlicenčními RSS(s) Innovation, Science and Economic Development Canada. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám:

1. Toto zařízení nesmí způsobovat rušení.
2. Toto zařízení musí akceptovat jakékoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz zařízení.
Toto digitální zařízení třídy B vyhovuje kanadské normě ICES-003.

Toto zařízení vyhovuje RSS-247 Industry Canada. Provoz je podmíněn tím, že toto zařízení nezpůsobuje škodlivé rušení.

Toto zařízení vyhovuje limitům vystavení záření IC stanoveným pro nekontrolované prostředí. Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno s minimální vzdáleností 20 cm mezi radiátorem a vaším tělem. Tento vysílač nesmí být umístěn nebo provozován ve spojení s jinou anténou nebo vysílačem.



Dokumenty / zdroje

Aqara	Bezdrátový mini přepínač Aqara WB-R02D T1 [pdf] Uživatelský manuál WB-R02D, WB-R02D Bezdrátový minipřepínač T1, Bezdrátový minipřepínač T1, Minipřepínač T1, Přepínač T1
-------	---

Reference

-  [Podpora produktu Aqara Smart Device](#)