

xiaomi

Smart Home Hub 2 Užívateľská príručka



Pred použitím si pozorne prečítajte túto príručku a uschovajte si ju pre budúce použitie.

Prehľad produktu

Mi Smart Home Hub je šikovné domáce kontrolné centrum, ktoré môžete pomocou Wi-Fi, Zigbee či Bluetooth prepojiť so šikovnými zariadeniami. Centrálnu jednotku a ďalšie zariadenia je možné ľubovoľne kombinovať do flexibilného a rozmanitého systému, umožňujúceho diaľkové ovládanie mobilných telefónov a chytré scény pre domáce zariadenia.

UPOZORNENIE: Tento výrobok je určený iba na vnútorné použitie.



Připojení k aplikaci Mi Home/Xiaomi Home

Tento produkt spolupracuje s aplikáciou Mi Home / Xiaomi Home. Ovládajte centrálnu jednotku a ďalšie zariadenie chytré domácnosti pomocou tejto aplikácie. Naskenujte QR kód, stiahnite a nainštalujte si aplikáciu. Pokiaľ už aplikáciu máte nainštalovanú, budete presmerovaní na stránku nastavenia pripojenia. Môžete si tiež názov aplikácie ručne vyhľadať v obchode s aplikáciami, stiahnuť ju a nainštalovať. Otvorte aplikáciu, kliknite na „+“ vpravo hore a postupujte podľa pokynov.



39D31289

* Aplikácia je v Európe (okrem Ruska) označovaná ako aplikácia Xiaomi Home. Názov aplikácie zobrazený v zariadení by mal byť považovaný za predvolený.

Poznámka:

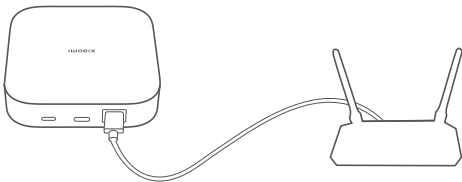
Verzia aplikácie mohla byť aktualizovaná, postupujte podľa pokynov podľa aktuálnej verzie aplikácie.

Pridanie centrálnej jednotky

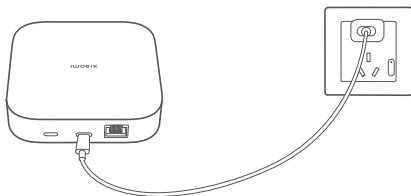
- 1 Zvoľte miesto inštalácie centrálnej jednotky a vyhnite sa kovovým prekážkam v jej okolí, ktoré by ovplyvňovali bezdrôtový signál.
- 2 Pre pripojenie k sieti Wi-Fi sa odporúča umiestniť centrálnu jednotku do vzdialenosti 2-6 metrov od smerovača, ku ktorému bude pripojená; medzi nimi by nemali byť žiadne kovové prekážky. Ak používate pripojenie cez sieťový kábel, tento krok preskočte.



- 3 Zvoľte vhodné umiestnenie centrálnej jednotky pre pripojenie k sieti pomocou sieťového kábla. Pripojte rozbočovač k portu LAN pomocou sieťového kábla.



- 4 Na napájanie centrálnej jednotky použite dodaný nabíjací kábel typu C a napájací adaptér (zakúpite samostatne).



- 5 Po zapojení do napájania počkajte, až sa centrálna jednotka spustí a indikátor začne blikať oranžovo; to znamená, že centrálna jednotka prejde do režimu čakania na pripojenie.
- 6 Otvorte aplikáciu Mi Home/Xiaomi Home, prihláste sa k svojmu účtu a vstúpte na domovskú stránku aplikácie.
- 7 Kliknite na "+" v pravom hornom rohu na domovskej stránke aplikácie, vyberte možnosť "Pridať zariadenie" alebo naskenujte QR kód centrálnej jednotky pre vstup na stránku pre pridanie zariadenia a postupujte podľa pokynov na obrazovke. Poznámka: Ak nie je možné naskenovať QR kód, vyhľadajte jeho názov a pridajte ho.
- 8 Vyberte metódu prístupu k sieti a dokončite pridanie centrálnej jednotky podľa pokynov na obrazovke.

Poznámka: Pre prístup k sieti je nutné, aby ste mali v telefóne povolenú funkciu Bluetooth.

Ak používate pripojenie k bezdrôtovej sieti, pred pridaním centrálnej jednotky sa uistite, že máte telefón pripojený k sieti Wi-Fi a že je umiestnený čo najbližšie k centrálnej jednotke.

Ak používate pripojenie cez sieťový kábel, uistite sa, že sú telefón aj centrálna jednotka pripojené k rovnakému smerovaču alebo rovnakej sieti LAN a že je telefón pri pridávaní centrálnej jednotky umiestnený čo najbližšie k smerovaču.

- 9 Ak nie je možné centrálnu jednotku pridať, stlačte a podržte tlačidlo resetovania na viac ako 10 sekúnd, aby ste ju resetovali, potom tlačidlo uvoľníte a počkajte, až indikátor začne blikať oranžovo. Centrálnu jednotku znova pridajte v aplikácii Mi Home/Xiaomi Home.

Poznámka: Ak nie je možné centrálnu jednotku pridať alebo sa nedá pripojiť k sieti kvôli časovému limitu spustenia, pridajte centrálnu jednotku znovu po jej resetovaní alebo reštartovaní.

Názov alebo heslo Wi-Fi obsahujúce nepodporované špeciálne znaky budú príčinou neúspešného pripojenia k smerovaču, preto ich zmeňte na bežne používané znaky a skúste to znova.

Ak je zapnutá funkcia izolácie prístupového bodu v smerovači, telefón ho nebude schopný vyhľadať v sieti LAN.

Rozbočovač nepodporuje podnikové siete Wi-Fi WPA/WPA2. Odporúčame nepripájať sa k premostenej sieti.

- 10 Po úspešnom pripojení centrálnej jednotky sa pozrite do užívateľských príručiek chytrých zariadení prístupných prostredníctvom aplikácie Mi Home/Xiaomi Home a pridajte príslušné podriadené zariadenia.

- 11 Na stránke scény v aplikácii Mi Home/Xiaomi Home môžete vykonať automatizáciu a nastavenie scény a aktivovať tak rôzne automatické ovládanie.

Poznámka: Verzia aplikácie mohla byť aktualizovaná, postupujte podľa pokynov podľa aktuálnej verzie aplikácie.

Používanie centrálnej jednotky

Pridanie podriadeného zariadenia

Po úspešnom pripojení centrálnej jednotky si prečítajte užívateľské príručky chytrých zariadení prístupných prostredníctvom aplikácie Mi Home/Xiaomi Home a pridajte príslušné podriadené zariadenia.

Resetovanie siete centrálnej jednotky

Stlačením a podržaním tlačidla resetu na viac ako 10 sekúnd resetujte centrálnu jednotku, potom tlačidlo pustite a počkajte, až indikátor začne blikať oranžovo; to znamená, že reset siete centrálnej jednotky bol dokončený. Zopakujte kroky "Pridanie zariadenia" a pridajte zariadenie.

Obnovenie továrenského nastavenia

Stlačte tlačidlo resetovania nepretržite viac ako 10-krát a počkajte, až indikátor začne blikať oranžovo, aby sa v centrálnej jednotke vymazali všetky dáta nastavenia (vrátane sieťových dát) a súvisiace dáta podriadených zariadení. Pre pridanie zariadenia zopakujte kroky "Pridanie zariadenia".

Popisy stavov indikátorov

Stav indikátora	Stav zariadenia
Bliká na oranžovo	Nie je pripojené k sieti Wi-Fi/Ethernet a nie je spárované s vaším účtom.
Biela	Po spustení nie je dlhšie ako 30 minút pripojené k sieti.
Bliká na modro	Pripojené/znovu pripojené k sieti, čaká na pridanie podriadeného zariadenia alebo ručné aktualizácie firmvéru prostredníctvom aplikácie Mi Home/Xiaomi Home.
Modrá	Je úspešne pripojené k sieti a spárované s vaším účtom

Špecifikácie

Názov: Xiaomi Smart Home Hub 2

Model: ZNDMWG04LM

Rozmery výrobku: 95 × 95 × 26 mm

Vstup: 5 V $\overline{-}$ 1 A

Sieťový port: 10/100 Mbps Ethernet

Bezdrôtové pripojenie: Wi-Fi IEEE 802.11 a/b/g/n 2.4 GHz/5 GHz, Zigbee

3.0 IEEE 802.15.4, Bluetooth 5.0

Prevádzková teplota: -10 °C až 50 °C

Prevádzková vlhkosť: 0-95% RH, nekondenzujúca

Prevádzková frekvencia Wi-Fi: 2412–2472 MHz

Prevádzková frekvencia Wi-Fi: 5150–5250 MHz

Prevádzková frekvencia Wi-Fi: 5725–5850 MHz

Maximálny výstupný výkon Wi-Fi < 20 dBm (2412–2472 MHz)

Maximálny výstupný výkon Wi-Fi < 23 dBm (5150–5250 MHz)

Maximálny výstupný výkon Wi-Fi < 13,98 dBm (5725–5850 MHz)

Prevádzková frekvencia Bluetooth : 2402-2480 MHz

Maximálny výstupný výkon Bluetooth < 13 dBm

Prevádzková frekvencia Zigbee: 2405-2480 MHz

Maximálny výstupný výkon Zigbee < 13 dBm

5150-5350 MHz sú vyhradené iba pre vnútorné použitie.

Bluetooth® a príslušné logá sú registrované obchodné známky vlastnené spoločnosťou Bluetooth SIG, Inc. a všetky použitia týchto známk spoločností Xiaomi Inc. podlieha licencií.



Iné obchodné známky a obchodné značky patria príslušným vlastníkom.



Spoločnosť [Lumi United Technology Co., Ltd.] týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu [Xiaomi Smart Home Hub 2, ZNDMWG04LM] je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné znenie vyhlásenia EÚ zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese:

<https://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>.



Informácie o likvidácii a recyklácii OEEZ

Všetky výrobky označené týmto symbolom sú odpadové elektrické a elektronické zariadenia, ktoré by nemali byť miešané s netriedeným domovým odpadom.

Namiesto toho by ste mali chrániť ľudské zdravie a životné prostredie odovzdaním zariadenia na zbernom mieste, ktoré je určené na recykláciu odpadových elektrických a elektronických zariadení a stanovené vládou alebo miestnymi úradmi. Správna likvidácia a recyklácia pomôžu zabrániť potenciálnym negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie. Viac informácií o umiestnení a podmienkach týchto zberných miest sa dozviete od montážneho technika alebo miestnych úradov.

Pri bežnom používaní tohto zariadenia by mala byť vzdialenosť medzi anténou a telom užívateľa minimálne 20 cm.

Vyrobené pre: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Výrobca: Lumi United Technology Co., Ltd.

(Mi Ecosystem company)

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

Ďalšie informácie nájdete na adrese www.mi.com.

Dovozca:

Beryko s.r.o.

Pod Vinicemi 931/2, 301 00 Plzeň

www.berylko.cz