

xiaomi

Smart Home Hub 2 Uživatelská příručka

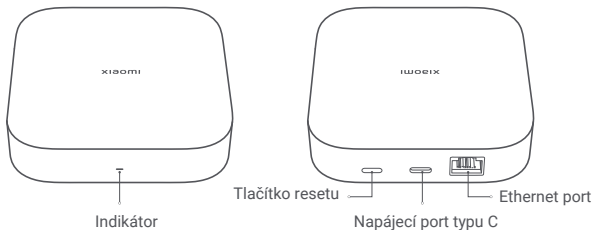


Před použitím si pečlivě přečtěte tuto příručku a uschovejte si ji pro budoucí použití.

Přehled produktu

Mi Smart Home Hub je chytré domácí kontrolní centrum, které můžete pomocí Wi-Fi, Zigbee či Bluetooth propojit s chytrými zařízeními. Centrální jednotku a další zařízení lze libovolně kombinovat do flexibilního a rozmanitého systému, umožňujícího dálkové ovládání mobilních telefonů a chytré scény pro domácí zařízení.

UPOZORNĚNÍ: Tento výrobek je určen pouze pro vnitřní použití.



Připojení k aplikaci Mi Home/Xiaomi Home

Tento produkt spolupracuje s aplikací Mi Home / Xiaomi Home. Ovládejte centrální jednotku a další zařízení chytré domácnosti pomocí této aplikace. Naskenujte QR kód, stáhněte a nainstalujte si aplikaci. Pokud již aplikaci máte nainstalovanou, budete přesměrováni na stránku nastavení připojení. Můžete si také název aplikace ručně vyhledat v obchodě s aplikacemi, stáhnout ji a nainstalovat. Otevřete aplikaci, klikněte na „+“ vpravo nahoře a postupujte podle pokynů.



39D31289

* Aplikace je v Evropě (kromě Ruska) označována jako aplikace Xiaomi Home. Název aplikace zobrazený v zařízení by měl být považován za výchozí.

Poznámka:

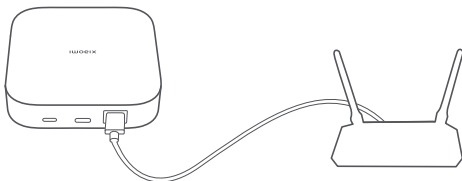
Verze aplikace mohla být aktualizována, postupujte podle pokynů podle aktuální verze aplikace.

Přidání centrální jednotky

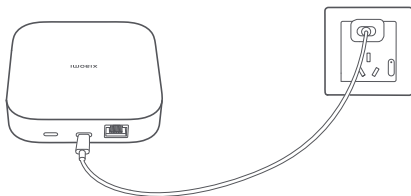
- 1 Zvolte místo instalace centrální jednotky a vyhněte se kovovým překážkám v jejím okolí, které by ovlivňovaly bezdrátový signál.
- 2 Pro připojení k síti Wi-Fi se doporučuje umístit centrální jednotku do vzdálenosti 2-6 metrů od směrovače, ke kterému bude připojena; mezi nimi by neměly být žádné kovové překážky. Pokud používáte připojení přes síťový kabel, tento krok přeskočte.



- 3 Zvolte vhodné umístění centrální jednotky pro připojení k síti pomocí síťového kabelu. Připojte rozbočovač k portu LAN pomocí síťového kabelu.



- 4 K napájení centrální jednotky použijte dodaný nabíjecí kabel typu C a napájecí adaptér (zakoupíte samostatně).



- 5 Po zapojení do napájení počkejte, až se centrální jednotka spustí a indikátor začne blikat oranžově; to znamená, že centrální jednotka přejde do režimu čekání na připojení.
- 6 Otevřete aplikaci Mi Home/Xiaomi Home, přihlaste se ke svému účtu a vstupte na domovskou stránku aplikace.
- 7 Klepněte na "+" v pravém horním rohu na domovské stránce aplikace, vyberte možnost "Přidat zařízení" nebo naskenujte QR kód centrální jednotky pro vstup na stránku pro přidání zařízení a postupujte podle pokynů na obrazovce. Poznámka: Pokud nelze naskenovat QR kód, vyhledejte jeho název a přidejte jej.
- 8 Vyberte metodu přístupu k síti a dokončete přidání centrální jednotky podle pokynů na obrazovce.

Poznámka: Pro přístup k síti je nutné, abyste měli v telefonu povolenou funkci Bluetooth.

Pokud používáte připojení k bezdrátové síti, před přidáním centrální jednotky se ujistěte, že máte telefon připojený k síti Wi-Fi a že je umístěn co nejbližší centrální jednotce.

Pokud používáte připojení přes síťový kabel, ujistěte se, že jsou telefon i centrální jednotka připojeny ke stejnému směrovači nebo stejné síti LAN a že je telefon při přidávání centrální jednotky umístěn co nejbližší směrovači.

- 9 Pokud nelze centrální jednotku přidat, stiskněte a podržte tlačítko resetování na více než 10 sekund, abyste ji resetovali, poté tlačítko uvolněte a počkejte, až indikátor začne blikat oranžově. Centrální jednotku znovu přidejte v aplikaci Mi Home/Xiaomi Home.

Poznámka: Pokud nelze centrální jednotku přidat nebo se nelze připojit k síti kvůli časovému limitu spuštění, přidejte centrální jednotku znovu po jejím resetování nebo restartování.

Název nebo heslo Wi-Fi obsahující nepodporované speciální znaky budou příčinou neúspěšného připojení ke směrovači, proto je změňte na běžně používané znaky a zkuste to znovu.

Pokud je zapnuta funkce izolace přístupového bodu ve směrovači, telefon ho nebude schopen vyhledat v síti LAN.

Rozbočovač nepodporuje podnikové sítě Wi-Fi WPA/WPA2.

Doporučujeme nepřipojovat se k přemostěné síti.

- 10 Po úspěšném připojení centrální jednotky se podívejte do uživatelských příruček chytrých zařízení přístupných prostřednictvím aplikace Mi Home/Xiaomi Home a přidejte příslušná podřízená zařízení.

- 1) Na stránce scény v aplikaci Mi Home/Xiaomi Home můžete provést automatizaci a nastavení scény a aktivovat tak různé automatické ovládání.

Poznámka: Verze aplikace mohla být aktualizována, postupujte podle pokynů podle aktuální verze aplikace.

Používání centrální jednotky

Přidání podřízeného zařízení

Po úspěšném připojení centrální jednotky si přečtěte uživatelské příručky chytrých zařízení přístupných prostřednictvím aplikace Mi Home/Xiaomi Home a přidejte příslušná podřízená zařízení.

Resetování sítě centrální jednotky

Stisknutím a podržením tlačítka resetu na více než 10 sekund resetujte centrální jednotku, poté tlačítko pusťte a počkejte, až indikátor začne blikat oranžově; to znamená, že reset sítě centrální jednotky byl dokončen. Zopakujte kroky "Přidání zařízení" a přidejte zařízení.

Obnovení továrního nastavení

Stiskněte tlačítko resetování nepřetržitě více než 10krát a počkejte, až indikátor začne blikat oranžově, aby se v centrální jednotce vymazala všechna data nastavení (včetně síťových dat) a související data podřízených zařízení. Pro přidání zařízení zopakujte kroky "Přidání zařízení".

Popisy stavů indikátorů

Stav indikátoru	Stav zařízení
Bliká oranžově	Není připojeno k síti Wi-Fi/Ethernet a není spárováno s vaším účtem.
Bílá	Po spuštění není déle než 30 minut připojeno k síti.
Bliká modře	Připojeno/znovu připojeno k síti, čeká na přidání podřízeného zařízení nebo ruční aktualizace firmwaru prostřednictvím aplikace Mi Home/Xiaomi Home.
Modrá	Je úspěšně připojeno k síti a spárováno s vaším účtem

Specifikace

Název: Xiaomi Smart Home Hub 2

Model: ZNDMWG04LM

Rozměry výrobku: 95 × 95 × 26 mm

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

Síťový port: 10/100 Mbps Ethernet

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

3.0 IEEE 802.15.4, Bluetooth 5.0

Provozní teplota: -10°C až 50°C

Provozní vlhkost: 0-95 % RH, nekondenzující

Provozní frekvence Wi-Fi: 2412–2472 MHz

Provozní frekvence Wi-Fi: 5150–5250 MHz

Provozní frekvence Wi-Fi: 5725–5850 MHz

Maximální výstupní výkon Wi-Fi < 20 dBm (2412–2472 MHz)

Maximální výstupní výkon Wi-Fi < 23 dBm (5150–5250 MHz)

Maximální výstupní výkon Wi-Fi < 13,98 dBm (5725–5850 MHz)

Provozní frekvence Bluetooth: 2402-2480 MHz

Maximální výstupní výkon Bluetooth < 13 dBm

Provozní frekvence Zigbee: 2405-2480 MHz

Maximální výstupní výkon Zigbee < 13 dBm

5150-5350 MHz jsou vyhrazeny pouze pro vnitřní použití.

Bluetooth® a příslušná loga jsou registrované obchodní známky vlastněné společností Bluetooth SIG, Inc. a veškeré použití těchto známek společností Xiaomi Inc. podléhá licenci. Jiné obchodní známky a obchodní značky patří příslušným vlastníkům.



CE Společnost [Lumi United Technology Co., Ltd.] tímto prohlašuje, že rádiové zařízení typu [Xiaomi Smart Home Hub 2, ZNDMWG04LM] je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese:
<https://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>.



Informace o likvidaci a recyklaci OEEZ
Všechny výrobky označené tímto symbolem jsou odpadní elektrická a elektronická zařízení, která by neměla být mísená s netříděným domovním odpadem.

Místo toho byste měli chránit lidské zdraví a životní prostředí odevzdáním zařízení na sběrném místě, které je určeno k recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení a stanoveno vládou nebo místními úřady. Správná likvidace a recyklace pomohou zabránit potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví. Více informací o umístění a podmínkách těchto sběrných míst se dozvíte od montážního technika nebo místních úřadů.

Při běžném používání tohoto zařízení by měla být vzdálenost mezi anténou a tělem uživatele minimálně 20 cm.

Vyrobeno pro: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Výrobce: Lumi United Technology Co., Ltd.
(a 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

Další informace naleznete na adrese www.mi.com.

Dovozce:

Beryko s.r.o.

Pod Vinicemi 931/2, 301 00 Plzeň

www.beryko.cz