

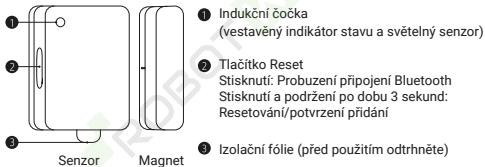
Mi Door and Window Sensor 2
Uživatelská příručka



Seznámení s produktem

Mi Door and Window Sensor 2 lze nainstalovat na dveře, okna, zásuvky atd. Díky přiblížení a oddělení senzoru a magnetu je v reálném čase detekován stav otevírání a zavírání dveří nebo oken, světelný senzor zase detekuje intenzitu osvětlení okolního prostředí. Nízká spotřeba energie, instalace bez nářadí a připravené k zapojení a používání.

Poznámka: Tento produkt je určen pouze pro vnitřní použití a pro chytré ovládání musí být připojen k bráně Bluetooth.



Poznámka: Když provádíte OTA aktualizaci Mi Door and Window Sensor 2, krátce stiskněte tlačítko reset, aby se probudilo připojení Bluetooth.

Podrobné kroky najdete v pokynech v aplikaci Mi Home.

www.robotworld.cz

Propojení s aplikací Mi Home/Xiaomi Home


Tento produkt funguje s aplikací Mi Home/Xiaomi Home*. Pomocí aplikace Mi Home/Xiaomi Home můžete ovládat své zařízení a komunikovat s dalšími zařízeními pro chytrou domácnost.

Naskenujte QR kód, stáhněte a nainstalujte aplikaci. Pokud je aplikace již nainstalována, budete přesměrováni na stránku nastavení připojení. Nebo vyhledejte „Mi Home/Xiaomi Home“ v obchodě s aplikacemi a stáhněte si ji a nainstalujte.

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



Přidání zařízení

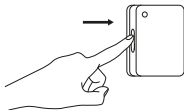
1. Otevřete aplikaci Mi Home/Xiaomi Home a přihlaste se ke svému účtu.
2. Klepnutím na + v pravém horním rohu domovské stránky v aplikaci otevřete stránku Přidat zařízení.
3. Klepněte na  v pravém horním rohu stránky Přidat zařízení, naskenujte QR kód produktu a podle pokynů dokončete přidání zařízení a začněte jej používat.

www.robotworld.cz

Poznámka: Pokud QR kód produktu nelze naskenovat, můžete jeho přidání dokončit vyhledáním názvu produktu „Mi Door and Window Sensor 2“.

Pokud jej nelze přidat, zkuste to znovu po přiložení telefonu co nejbližší senzoru.

Po úspěšném přidání zařízení nainstalujte a zabezpečte.



Stiskněte a podržte resetovací tlačítko po dobu 3 sekund, dokud indikátor 3krát nepřetržitě nezabliká, a poté jej uvolněte.

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

Chytré scény

Tento produkt dokáže vytvářet chytré scény prostřednictvím aplikace Mi Home/Xiaomi Home a realizovat spojení s dalšími chytrými zařízeními.

Příklad chytré scény:

Když se v noci otevrou dveře, spustí se dveřní a okenní senzor a automaticky se rozsvítí osvětlení obývacího pokoje.

www.robotworld.cz



Když se okno otevře, aby se místnost vyvětrala, spustí se dveřní a okenní senzor a čistička vzduchu se automaticky vypne.



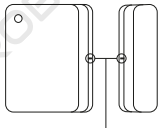
Pro další funkce připojení klepněte na + v pravém horním rohu domovské stránky v aplikaci Mi Home/Xiaomi Home a vyberte zařízení jako spouštěcí podmínku pro vytvoření scén chytrého připojení podle skutečného scénáře.

Instalace

1. Nalepte samolepky do spodních drážek snímače a magnetu. Při instalaci odtrhněte ochrannou fólii z lepicích nálepek.



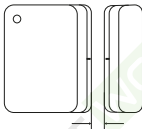
2. Během instalace co nejvíce zarovnejte značky na straně sensorové jednotky a na straně magnetu.



Pokuste se zarovnat instalační značky.

www.robotworld.cz

3. Připevněte snímač a magnet na pevnou a pohyblivou stranu oblasti, kterou lze otevřít a zavřít. Doporučuje se instalovat snímač na pevnou plochu a magnet na pohyblivou plochu a zajistit, aby při zavřených dveřích nebo oknech byla vzdálenost mezi nimi menší než 18 mm.



Ujistěte se, že vzdálenost je menší než 18 mm.

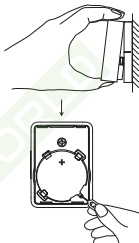
Poznámka: Povrch, na který je samolepka nalepena, musí být čistý a suchý.

Vyvarujte se prosím pádu senzoru během instalace, protože by to mohlo snadno poškodit tělo senzoru.

Instalační vzdálenost lze změřit pomocí stupnice na zadní straně uživatelské příručky.

Výměna baterie

1. Umístěte palec do drážky v těle snímače a zvedněte tělo snímače směrem nahoru, abyste jej oddělili od zadního krytu.
2. Vložte kolík nebo podobný nástroj do otvoru a zvedněte baterii směrem nahoru, abyste ji mohli vyjmout.
3. Vložte baterii CR2032 do slotu pro baterii kladným pólem směrem nahoru.
4. Zarovnejte tělo snímače se zadním krytem a pevně zatlačte, aby zapadl na místo.



Specifikace

Bezdrátové připojení: Bluetooth 5.1 BLE

Typ baterie: CR2032 (nainstalovaná)

Maximální výstupní výkon: 10 dBm

Rozměry položky: 34,0 × 32,7 × 14,5 mm

Provozní vlhkost: 0-95% RH, nekondenzující

Model: MCCGQ02HL

Provozní teplota: -10°C až 50°C

Provozní frekvence: 2402-2480 MHz

FCC ID: 2ANJHMCCGQ02 HL

UPOZORNĚNÍ NA ZÁRUKU

Jako spotřebitel Xiaomi můžete za určitých podmínek těžit z dalších záruk. Xiaomi nabízí specifické výhody záruk pro spotřebitele, které doplňují, nikoli nahrazují, jakékoli zákonné záruky poskytnuté vašim národním spotřebitelským právem. Doba trvání a podmínky týkající se právních záruk jsou stanoveny příslušnými místními zákony. Další informace o zárukách pro spotřebitele naleznete na oficiálních stránkách společnosti Xiaomi <https://www.mi.com/en/service/warranty/>. S výjimkou případů, kdy to zákon zakazuje nebo společnost Xiaomi slíbila jinak, budou poprodejní služby omezeny na zemi nebo region původního nákupu. V rámci záruky pro spotřebitele společnost Xiaomi v plném rozsahu povoleném zákonem opraví, vymění nebo vrátí peníze za váš produkt, podle svého uvážení. Na běžné opotřebení, vyšší moc, zneužití nebo poškození způsobené nedbalostí nebo chybou uživatele se záruka nevztahuje. Kontaktní osobou pro poprodejní servis může být jakákoli osoba v autorizované servisní síti Xiaomi, autorizovaní distributoři Xiaomi nebo konečný prodejce, který vám výrobky prodal. V případě pochybností kontaktujte příslušnou osobu.

Současné záruky se nevztahují na Hongkong a Tchaj-wan.

Na produkty, které nebyly řádně dovezeny a / nebo nebyly řádně vyrobeny společností Xiaomi a / nebo nebyly řádně získány od společnosti Xiaomi nebo oficiálního prodejce Xiaomi, se stávající záruky nevztahují.

Podle platných zákonů můžete těžit ze záruk neoficiálního prodejce, který výrobek prodal. Xiaomi vás proto vyzývá, abyste kontaktovali prodejce, od kterého jste produkt zakoupili.

Informace o shodě s předpisy

Informace o OEEZ



Všechny výrobky označené tímto symbolem jsou odpadní elektrická a elektronická zařízení (OEEZ jako ve směrnici 2012/19/EU), která by neměla být mísená s netříděným domácím odpadem. Místo toho byste měli chránit lidské zdraví a životní prostředí tím, že předáte své odpadní zařízení na určené sběrné místo pro recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení, jmenovaných vládou nebo místními orgány. Správná likvidace a recyklace pomůže zabránit možným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví. Další informace o umístění a podmínkách těchto sběrných míst získáte od instalačního technika nebo místních úřadů.

EU prohlášení o shodě



Společnost [Tianjin Hualai Technology Co., Ltd.] tímto prohlašuje, že typ rádiového zařízení [MCCGQ02HL] je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese:

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

UK prohlášení o shodě



Tímto [Tianjin Hualai Technology Co., Ltd.] prohlašuje, že typ rádiového zařízení [MCCGQ02HL] je v souladu s předpisy pro rádiová zařízení 2017. Úplné znění prohlášení o shodě Spojeného království je k dispozici na následující internetové adrese:

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



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.

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

www.rbotworld.cz

energii a pokud není instalováno 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 způsobuje škodlivé rušení rozhlasového nebo televizního příjmu, což lze zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučujeme uživateli, 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.

Vezměte prosím na vědomí, že změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za shodu, mohou zrušit oprávnění uživatele provozovat zařízení.

Aby byly splněny požadavky FCC na vystavení vysokofrekvenčnímu záření, měla by být mezi anténou tohoto zařízení a osobami během provozu zachována vzdálenost 20 cm nebo více. Aby byla zajištěna shoda, nedoporučuje se provoz na bližší než tuto vzdálenost.



Slovní značka a loga Bluetooth® jsou registrované ochranné známky vlastněné společností Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití těchto značek společností [Xiaomi Inc.] podléhá licenci. Ostatní ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem příslušných vlastníků.

www.robotworld.cz

- Nevyměňujte baterii za nesprávný typ.
- Likvidace baterie v ohni nebo horké troubě nebo mechanickým rozdrčením nebo rozříznutím baterie může způsobit výbuch.
- Ponechání baterie v prostředí s extrémně vysokou teplotou může způsobit výbuch nebo únik hořlavé kapaliny nebo plynu.
- Baterie vystavená extrémně nízkému tlaku vzduchu může způsobit výbuch nebo únik hořlavé kapaliny nebo plynu.



POZOR

Při výměně baterie za nesprávný typ hrozí nebezpečí výbuchu. Použité baterie zlikvidujte podle pokynů.

Tento výrobek obsahuje knoflíkovou/knoflíkovou baterii. Pokud dojde ke spolknutí knoflíkové/knoflíkové baterie, může to způsobit vážné vnitřní popáleniny během pouhých 2 hodin a může vést ke smrti.

Nové i použité baterie uchovávejte mimo dosah dětí.

Pokud nelze přihrádku na baterie bezpečně uzavřít, přestaňte výrobek používat a uchovávejte jej mimo dosah dětí.

Pokud si myslíte, že mohly být baterie spolknuty nebo umístěny do jakékoli části těla, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

Vyrobeno pro: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Výrobce: Tianjin Hualai Technology Co Ltd.

(společnost Mi Ecosystem)

Adresa: 8/F, Huaqiao Chuangye Building,
No.10 Jinping Road, Ya'an Road, Nankai
District, Tianjin, Čína

Další informace najdete na www.mi.com

Verze uživatelské příručky: V1.0

Dovozce:

Beryko s.r.o.

Na Roudné 1162/76, 301 00 Plzeň

www.beryko.cz

www.robotworld.cz