

Xiaomi Smart Doorbell 3 Uživatelská příručka



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

Přehled produktu

Funkce

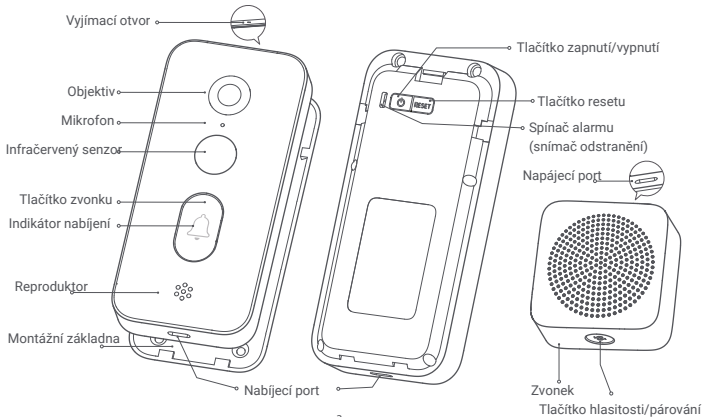
- Detekce pohybu: Tento zvonek je schopen detekovat lidské pohyby v dosahu svého infračerveného senzoru a nahrávat videa, která odešle do spárovaného telefonu.
- Infračervené noční vidění: Při změně okolního světla se může zvonek automaticky přepnout do režimu nočního vidění.
- Videohovor: Když někdo zazvoní na zvonek, na spárovaném telefonu obdržíte upozornění a můžete zahájit videohovor s návštěvou.
- Sdílení zvonku: Zvonek lze sdílet s ostatními prostřednictvím aplikace Mi Home/Xiaomi Home. Uživatel, se kterým je zvonek sdílen, si musí stáhnout a nainstalovat aplikaci a přihlásit se pomocí účtu Xiaomi.

Obsah balení

Xiaomi Smart Doorbell 3, montážní základna, zvonek, vyjímací kolík, nabíjecí kabel typu C, šrouby, uživatelská příručka, nálepka s upozorněním, záruční list

Opatření

- Zvonek není vodotěsný a nepoužívejte jej ve venkovním prostředí.
- Nainstalujte zvonek v oblastech v dosahu pokrytí Wi-Fi a umístěte zvonek tam, kde je signál Wi-Fi silný.
- Tento zvonek nepodporuje sítě Wi-Fi 5 GHz.
- Vyvarujte se vystavení objektivu přímému slunečnímu záření, abyste zabránili záznamu abnormálních snímků.
- Jakmile je infračervené noční vidění nastaveno na automatické, při aktivaci a deaktivaci infračerveného nočního vidění se ozve mírné „cvaknutí“ způsobené automatickým spínačem infračerveného oddělovacího filtru u domovního zvonku, je to tedy normální.
- Toto zařízení je vybaveno vestavěnou baterií, kterou nelze vyjmout ani vyměnit. Baterii sami nerozebírejte ani neupravujte.



1 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 pro stažení a instalaci aplikace. Pokud je aplikace již nainstalována, budete přeměřováni na stránku nastavení připojení. Nebo vyhledejte „Mi Home/Xiaomi Home“ v obchodě s aplikacemi a stáhněte si ji a nainstalujte.



3221FA33

2 Přidání zařízení

Otevřete aplikaci Mi Home/Xiaomi Home, klepněte na ikonu „+“ v pravém horním rohu a potom klepněte na "Skenovat". Naskenujte QR kód na zadní straně domovního zvonku a přidejte zařízení podle pokynů uvedených v aplikaci.

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

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

3 Instalace zvonku

Nainstalujte si doma zvonek a přímo použijte napájecí adaptér a dodaný nabíjecí kabel typu C k napájení zvonku. Zvonek a zvonění byly spárovány před opuštěním továrny. Po dokončení instalace stiskněte tlačítko zvonku a ten přehraje zvuk upozornění, že je připojen. K dispozici jsou čtyři úrovně hlasitosti, stisknutím tlačítka hlasitosti na zvonku ji upravíte.

Poznámky: • Nainstalujte prosím zvonění co nejbližší ke zvonku.

- Napájecí adaptér se prodává samostatně.

4 Připojování k více zvoněním

Po zapnutí zvonku přejděte na stránku Xiaomi Smart Doorbell 3 v aplikaci Mi Home/Xiaomi Home.

Klepněte na ikonu se třemi tečkami v pravém horním rohu, přejděte na Nastavení zvonku > Nastavení vnitřního zvonku > Připojit k zvonku a poté dokončete připojení podle pokynů v aplikaci.

Jak používat tlačítko na zvonku (tlačítko párování/hlasitost)

- Stisknutí: Procházejte úrovně hlasitosti.
- Stiskněte a podržte po dobu tří sekund: Zvonek domovního zvonku přejde do režimu párování po jednom pípnutí. V tomto režimu bude zvonění čekat maximálně asi 100 sekund, dokud nebude spárování úspěšné. Pokud zvonek není úspěšně spárován do 100 sekund, dvakrát pípne a ukončí režim párování.

Naskenujte QR kód na zadní straně zvonku a přidejte zařízení podle pokynů uvedených v aplikaci.

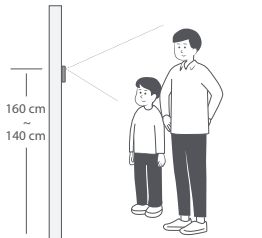
Instalace

1 Výběr místa instalace

Doporučená výška instalace: Vertikální vzdálenost mezi čočkou a podlahou by měla být přibližně 140–160 cm. Před upevněním montážní základny vyberte místo instalace.

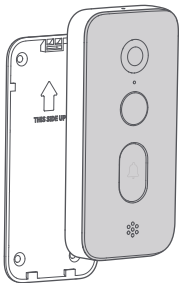
Poznámka: Po instalaci není odstranění montážní základny snadné.

Postupujte prosím opatrně.



Instalujte na stranu blízko zámku dveří.

Pro instalaci vyberte takové místo, kde je zvonek schopen zcela zachytit obličej.



Použití oboustranného kohoutku

(vhodné pro hladké dřevěné nebo kovové povrchy)

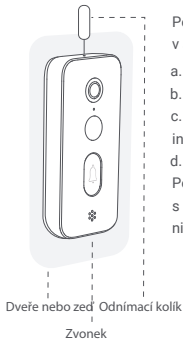
- Vyčistěte místo instalace tak, aby bylo rovné, hladké a bez prachu.
- Odlepte krycí vrstvu z oboustranné pásky a nalepte montážní základnu na zvolené místo tak, aby šipka směřovala nahoru. Poté jej stiskněte shora dolů po dobu 30 sekund, dokud pevně nepřilne ke dveřím nebo stěně.
- Nainstalujte zvonek správným směrem na montážní základnu.

Použití hmoždinek

(vhodné pro cementové povrchy stěn)

- Vyberte vhodné místo instalace a vyvrtejte čtyři otvory o průměru přibližně 6 mm v linii s otvory montážní základny.
- Vložte hmoždinky do čtyř otvorů.
- Upevněte montážní základnu na stěnu pomocí samořezných šroubů.
- Nainstalujte zvonek správným směrem na montážní základnu.

Nabíjení zvonku



Poznámka: Před odebráním vypněte alarm nuceného odstranění v aplikaci Mi Home/Xiaomi Home.

- Vložte vyjímací kolík do vyjímacího otvoru v horní části zvonku.
- Zatlačte na zvonek směrem nahoru a vyjměte jej ze základny.
- Nabíjejte pomocí nabíjecího kabelu typu C. Zvonek je plně nabitý, když indikátor nabíjení zůstane svítit.
- Nainstalujte zvonek správným směrem na montážní základnu.

Poznámka: Doba nabíjení je cca 3,5 hodiny při použití napájecího adaptéru s výstupním proudem nad 2 A, což je doporučeno. Pokud je výstupní proud nižší než 2 A, nabíjení bude trvat déle. (Síťový adaptér se prodává samostatně.)

Indikátor nabíjení

Bliká bíle: Nabíjení

Bílá: Plně nabitá

Specifikace

Název: Xiaomi Smart Doorbell 3

Model: MJML06-FJ

Kapacita baterie : 5 200 mAh (TYP)

Jmenovitý vstup: 5 V 2 A

Konektivita: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz, SRD 433 MHz Wi-Fi

Maximální výstupní výkon: <20 dBm

Provozní frekvence Wi-Fi: 2412–2472 MHz

SRD RF Maximální výstupní výkon: <6 dBm

SRD RF provozní frekvence:

433,05 MHz–434,79 MHz

Světla nočního vidění: infračervená světla 940 nm

Audio systém: Obousměrný hlas

Teplota nabíjení: 0°C až 45°C

Provozní teplota: -10°C až 45°C

Provozní vlhkost: 10%–90% RH,

nekondenzující

Video kodek: H.265

Model zvonku: MJJSQ04-FJ

Jmenovitý vstup zvonku: 5 V = 1 A

Bezdrátové připojení zvonku:

SRD 433 MHz (pouze pro příjem)

Provozní teplota zvonku: 0°C až 45°C

Provozní vlhkost zvonku: 10%–90% RH,
nekondenzující



Informace o OEEZ

Všechny výrobky označené tímto symbolem jsou odpadní elektrická a elektronická zařízení (OEEZ 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 předejít potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví. Obratě se na instalačního technika nebo místní úřady pro více informací o umístění a podmínkách takových sběrných míst.

EU prohlášení o shodě



Společnost Beijing MADV Technology Co., Ltd. tímto prohlašuje, že rádiové zařízení typu MJML06-FJ 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>

Vyrobena pro: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Výrobce: Beijing MADV Technology Co., Ltd.

(společnost Mi Ecosystem)

Adresa: No.80, Floor 4, Building 17, Yard 30, ShiXingDaJie, Shijingshan District, Beijing, China

Další informace najdete na www.mi.com

Verze uživatelské příručky: V1.0

Dovozce:

AT Computers a.s.

Těšínská 1970/56, Slezská Ostrava, 710 00 Ostrava

IČO: 61672599