



KAMERA S RIADIACOU JEDNOTKOU
KAMERA S ŘÍDÍCÍ JEDNOTKOU

G3

Návod na obsluhu
Návod k obsluze

Autorizovaný distribútor

Autorizovaný distributor

WESTech, spol. s r.o.

Stará Vajnorská 17, 83104 Bratislava, Slovakia

www.westech.sk

Autorizované servisné stredisko

Autorizované servisní středisko

VSP DATA a.s., Areál Service Park a.s.

Průmyslová 1181, 391 02 Sezimovo Ústí II

HOTLINE: +421 381 489 800

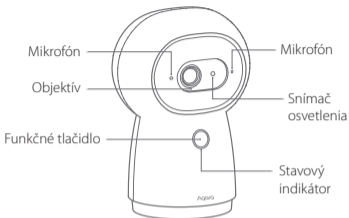
WEB: www.vspdata.cz

email: support@vspdata.cz, realme@vspdata.cz

Predstavenie výrobku

Camera Hub G3 je „pan and tilt“ (PT) sledovacia kamera, ktorá v sebe zahŕňa funkciu riadiacej jednotky novej generácie Zigbee a podporuje videozáznam v rozlíšení 2K (1296p). Vďaka vstavanej jednotke NPU (neurónová sieťová výpočtová jednotka) podporuje bohaté funkcie rozpoznávania tváre AI, ako aj HomeKit Secure Video (zabezpečené video HomeKit). Pomocou automatickej funkcie PT, podporuje nastavenie pevnej polohy, plánovanie trasy videa, pamäť pri vypnutí napájania a ďalšie funkcie a umožňuje naučiť sa a nahradiť diaľkové ovládanie rôznych domácich spotrebičov prostredníctvom vstavaného modulu infračerveného diaľkového ovládania, čo je nová generácia integrovaného kamerového produktu s riadiacou jednotkou pre domácu bezpečnosť a inteligentné ovládanie zariadení Aqara.

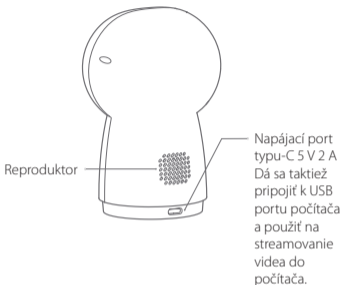
Pohľad na produkt spredu



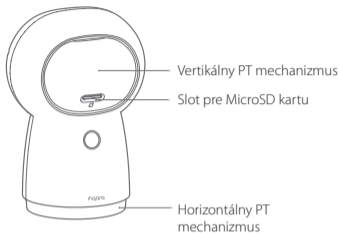
Popis tlačidla:

1. Dlhé stlačenie v trvaní 3 sekúnd: Odoslanie núdzovej výstražnej správy
2. Dlhé stlačenie v trvaní 10 sekúnd: Resetovanie siete a odpojenie zariadenia
3. Rýchle desaťnásobné stlačenie: Obnovenie výrobných nastavení

Pohľad na produkt zozadu



PT a slot pre microSD kartu



Rýchle nastavenie

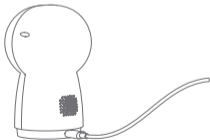
1 Stiahnite si aplikáciu Aqara Home

Vyhľadajte „Aqara Home“ v Apple App Store, Google Play, Xiaomi GetApps, Huawei App Gallery alebo naskenujte nasledujúci QR kód na stiahnutie si aplikácie Aqara Home.



2 Zapnite a spustite kameru

Nájdite napájacie rozhranie v spodnej časti produktu a pripojte napájací kábel typu C, aby ste pripojili napájací adaptér. Po spustení kamery sa stavový indikátor zmení na žltú farbu a začne rýchlo blikať.



- * Ak indikátor nie je žltej farby a neblinká rýchlo, skúste desaťkrát rýchlo stlačiť funkčné tlačidlo, aby ste obnovili výrobné nastavenia.

3 Pridajte kameru

Pripojenie sa k aplikácii Aqara Home

Otvorte aplikáciu Aqara Home a kliknite na „+“ v pravom hornom rohu domovskej stránky, zvolte Camera Hub G3, a postupujte podľa pokynov aplikácie. Po úspešnom pripojení zariadenia bude modrý indikátor trvalo svietiť. Ak sa zariadenie nepodarilo pridať, skontrolujte nasledujúce kroky:

- * Názov alebo heslo Wi-Fi siete nesmie obsahovať špeciálne znaky, ako je napríklad @, #, %, -, \$, atď., čo vedie k zlyhaniu pripojenia k routeru. Nahradte ich bežnými znakmi a skúste to znova.
- * Ak kamera nedokáže rozoznať QR kód vygenerovaný mobilným telefónom, uistite sa, či veľkosť displeja mobilného telefónu nie je menšia ako 4,7 palca a uistite sa, či na snímame QR kódu nepoužívate podsvietenie fotoaparátu.
- * Skontrolujte, či router neaktivoval nastavenie Wi-Fi anti-squatter, ktoré spôsobuje, že sa kamera nemôže pripojiť k internetu.
- * Skontrolujte, či router neaktivoval izoláciu AP, čo vedie k zlyhaniu vyhľadávania kamery na mobilnom telefóne v LAN sieti.

Pripojte sa k aplikácii Apple HomeKit
Otvorte aplikáciu Apple Home, kliknite na „+“ v
pravom hornom rohu a potom zadajte stránku „Pridať
príslušenstvo“. Naskenujte alebo manuálne zadajte
inšalačný kód HomeKit v spodnej časti kamery a prepojte
kameru s HomeKit.

Spríevodca v prípade neúspešného pridania k HomeKit:

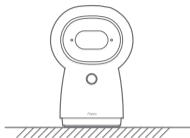
- * „Failed to add accessory (Nepodarilo sa pridať príslušenstvo)“.
Z dôvodu viacerých zlyhaní pridávania nie je možné odstrániť
informácie o chybe vyrovnávacej pamäte systému iOS.
Reštartujte zariadenie iOS a resetujte kameru.
- * „Accessory already added (Príslušenstvo už bolo pridané)“.
Po reštartovaní zariadenia iOS a resetovaní kamery môžete
manuálne zadať inšalačný kód HomeKit a znova ho pridať.
- * „Accessory not found (Príslušenstvo sa nenašlo)“.
Po resetovaní kamery počkajte 3 minúty. Môžete manuálne zadať inšalačný
kód HomeKit a znova ho pridať.

4 Pridajte príslušenstvo

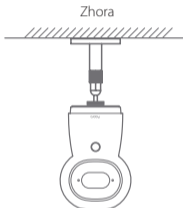
Po úspešnom pridaní kamery otvorte aplikáciu Aqara
Home a pridajte príslušenstvo, ako je uvedené v návode
na obsluhu.

Inštalácia výrobku

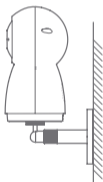
- 1 Balenie tohto produktu neobsahuje držiak, ale podporuje 1/4-palcovú skrutku so závitom. Ak je potrebná montáž na stenu alebo položenie, konzola alebo akýkoľvek iný držiak kompatibilný so závitom sa musí zakúpiť samostatne.
 - 2 Uistite sa, či je kamera úspešne pridaná, a potom ju nainštalujte na stenu.
 - 3 Kameru môžete umiestniť na vodorovný povrch, napríklad na stôl, stolík, knižnicu atď.
 - 4 Po namontovaní kamery do ležiacej polohy je potrebné obraz otočiť v aplikácii Aqara Home, aby sa dal normálne prezerať.
- * Uistite sa, či je pozícia inštalácie v rozsahu pokrytia Wi-Fi.
 - * Neumiestňujte kameru do blízkosti silných zdrojov elektromagnetického rušenia.
 - * Vyhnite sa priamemu zdroju svetla na objektív kamery v blízkosti.
 - * Uistite sa, či nie sú okolo zariadenia žiadne prekážky.
 - * Tento výrobok je určený len na použitie v interiéri.



Naplocho



Zhora



Montáž na stenu

Vyššie uvedená schéma ukazuje spôsoby inštalácie. V prípade použitia konzoly/držiaka zakúpeného samostatne si pozrite jeho inštaláciu príručku.

Popis stavového indikátora

Stav indikátora	Stav zariadenia
Žltý indikátor stále svieti	Kamera sa zapína
Žltý indikátor rýchlo bliká	Čaká sa na pripojenie k sieti
Modrý indikátor rýchlo bliká	Pripája sa k sieti
Modrý indikátor pomaly bliká	Úspešne ste sa pripojili k sieti a účet sa spája
Modrý indikátor svieti	Správne fungovanie
Červený indikátor svieti	Prebieha živý videozáznam
Biely indikátor svieti	Po 10 minútach po spustení nie je pripojená žiadna sieť
Fialový indikátor bliká	Príslušenstvo je možné pridávať
Žltý indikátor pomaly bliká	Aktualizácia firmvéru
Nesvieti	Indikátor je vypnutý/ zariadenie je v režime spánku/ zariadenie nie je zapnuté

Technické údaje

Model produktu: CH-H03

Video kódovanie: H.264

Rozlíšenie: 2K (2304x1296p)

Zdroj napájania elektrickou energiou: 5 V \equiv 2 A

Pozorovací uhol: 110°

Celková spotreba energie: 10 W (MAX)

Rozmery produktu: 123,4 × 85,1 × 67,8 mm

Prevádzková teplota: -10 °C ~ 40 °C

Uhol otočenia/naklonenia: horizontálne 340°, vertikálne 45°
(smerom hore 30°, smerom dole 15°)

Bezdrôtový protokol: Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n/a/ac 2,4/5 GHz, Zigbee 3.0

Lokálna pamäť: Micro SD karta (Podporované sú produkty TRIEDY 4 alebo vyššie, kompatibilné s formátmi súborov exFat a FAT32 a maximálnou kapacitou 128 GB)

Upozornenie

Používanie odznaku Works with Apple znamená, že príslušenstvo bolo navrhnuté tak, aby fungovalo špecificky s technológiou identifikovanou na odznaku a bolo certifikované vývojárom, aby spĺňalo výkonnostné štandardy spoločnosti Apple. Spoločnosť Apple nezodpovedá za prevádzku tohto zariadenia ani za jeho súlad s bezpečnostnými a regulačnými normami.

10-dňová história záznamov z vášho Camera Hub G3 je bezpečne uložená v iCloudu a je k dispozícii na zobrazenie v aplikácii Apple Home na vašom iPhone, iPade alebo Macu. Môžete pridať jednu kameru do svojho 200 GB plánu alebo až päť kamier do svojho 2TB plánu bez ďalších nákladov. Záznamy z kamery sa nezapočítavajú do limitu úložiska iCloud.

Komunikácia medzi iPhone, iPad, Apple Watch, HomePod alebo Mac a Camera Hub G3 s podporou HomeKit je zabezpečená technológiou HomeKit.

Varovania

- * Tento produkt NIE JE hračka. Udržujte deti mimo dosahu tohto produktu.
- * Tento produkt je určený len na použitie v interiéri. NEPOUŽÍVAJTE vo vlhkom prostredí alebo vonku.
- * Dávajte pozor na vlhkosť, NELEJTE na výrobok vodu ani iné tekutiny.
- * NEUMIESTŇUJTE tento výrobok do blízkosti zdroja tepla. NEUMIESTŇUJTE ho do krytu, pokiaľ tam nie je normálne vetranie.
- * NEPOKÚŠAJTE sa opravovať tento produkt svojpomocne. Všetky opravy by mal vykonávať autorizovaný odborník.
- * Tento produkt je vhodný len na zlepšenie pohodlia vášho domáceho života a pripomenutie si stavu vašich zariadení. NESMIE sa používať ako bezpečnostné zariadenie pre domácnosť, budovu, sklad alebo iné miesta. Ak používateľ poruší pokyny na používanie produktu, výrobca NEBUDE zodpovedný za žiadne riziká a straty na majetku.

Za normálnych podmienok používania by toto zariadenie malo byť medzi anténou a telom používateľa vo vzdialenosti najmenej 20 cm.

Prevádzková frekvencia Wi-Fi (2,4 GHz)	2412 - 2472 MHz
Prevádzková frekvencia Wi-Fi (5 GHz)	CH36-CH48 5150-5250 MHz CH52-CH64 5250-5350 MHz CH100-CH140 5470-5725 MHz CH149-CH165 5725-5850 MHz
Maximálny výstupný výkon Wi-Fi	≤ 20 dBm
Prevádzková frekvencia Zigbee	2405-2480 MHz
Maximálny výstupný výkon Zigbee	≤ 13 dBm



Spoločnosť Lumi United Technology Co., Ltd týmto vyhlasuje, že typ rádiového zariadenia Camera Hub G3, CH-H03 je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na tejto internetovej adrese: <https://www.aqara.com/DoC/>.



Všetky výrobky označené týmto symbolom sú odpadové elektrické a elektronické zariadenia (WEEE podľa smernice 2012/19/EÚ), ktoré by sa nemali miešať s netriedeným domovým odpadom. Namiesto toho by ste mali chrániť ľudské zdravie a životné prostredie tým, že odovzdáte svoje odpadové zariadenie na určené zberné miesto na recykláciu odpadových elektrických a elektronických zariadení, ktoré určí vláda alebo miestne úrady. Správna likvidácia a recyklácia pomôžu predchádzať potenciálnym negatívnym dôsledkom na životné prostredie a ľudské zdravie. Ak chcete získať ďalšie informácie o mieste, ako aj o podmienkach týchto zberných miest, kontaktujte inštalátora alebo miestne úrady.

FCC ID: 2AKIT- CHH03

Vyhlasenie o zhode Federálnej komunikačnej komisie (FCC):

1. Toto zariadenie vyhovuje časti 15 smerníc FCC. Prevádzka je predmetom nasledujúcich dvoch podmienok:
 - (1) Toto zariadenie nesmie spôsobovať nežiaduce rušenie.
 - (2) toto zariadenie musí akceptovať prijímané rušenie, vrátane rušenia, ktoré môže spôsobovať nežiaducu prevádzku.
2. Zmeny alebo úpravy, ktoré nie sú výslovne schválené stranou zodpovednou za zhodu, môžu zrušiť oprávnenie používateľa používať zariadenie.

Poznámka: Toto zariadenie bolo testované a vyhovuje obmedzeniam pre digitálne zariadenie Triedy B, týkajúcich sa Časti 15 FCC Smerníc. Tieto limity sú navrhnuté pre poskytnutie spoľahlivej ochrany pred nežiaducim rušením v obytnej inštalácii.

Toto zariadenie vytvára, používa a môže vyžarovať rádiovú energiu a ak nie je inštalované a nepoužíva sa v súlade s pokynmi, môže spôsobovať nežiaduce rušenie rádiových komunikácií. Nie je však zaručené, že sa rušenie nevyskytne aj pri správnej inštalácii. Ak toto zariadenie spôsobuje nežiaduce rušenie rozhlasového alebo televízneho príjmu, ktoré je možné zistiť vypnutím a zapnutím zariadenia, používateľ by sa mal pokúsiť odstrániť toto rušenie jedným alebo viacerými z nasledujúcich riešení:

- Presmerovať alebo premiestniť prijímaciu anténu.
- Zvýšiť vzdialenosť medzi zariadením a prijímačom.
- Pripojiť zariadenie k sieťovej zásuvke iného elektrického okruhu ako je pripojený prijímač.
- Kontaktovať predajcu alebo skúseného rádio/TV technika pre pomoc.

Vyhlásenie o vystavení sa RF:

Toto zariadenie vyhovuje limitom vystavenia žiareniu FCC stanoveným pre nekontrolované prostredie. Toto zariadenie by malo byť inštalované a prevádzkované s minimálnou vzdialenosťou 20 cm medzi žiaričom a vaším telom. Tento vysielač nesmie byť umiestnený alebo prevádzkovaný spoločne s inou anténou alebo vysielačom.

IC: 22635- CHH03

OZNÁMENIE IC PRE KANADSKÝCH POUŽÍVATEĽOV

Toto zariadenie obsahuje licencované vysielače/prijímače, ktoré sú v súlade s Innovation, Science and Economic Development Canada bez licencie RSS. Prevádzka podlieha týmto dvom podmienkam:

- (1) Toto zariadenie nesmie spôsobovať rušenie.
- (2) Toto zariadenie musí akceptovať akékoľvek rušenie, vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť nežiaducu činnosť zariadenia.

Toto digitálne zariadenie triedy B je v súlade s kanadskou normou ICES - 003.

Toto zariadenie je v súlade s RSS - 247 Industry Canada.

Prevádzka je podmienená tým, že toto zariadenie nespôsobuje škodlivé rušenie.

Toto zariadenie vyhovuje limitom vystavenia IC žiareniu stanoveným pre nekontrolované prostredie. Toto zariadenie by malo byť inštalované a prevádzkované s minimálnou vzdialenosťou 20 cm medzi radiátorom a vaším telom. Tento vysielač nesmie byť umiestnený ani prevádzkovaný v spojení s akoukoľvek inou anténou alebo vysielačom.

Výrobca: LumiUnited Technology Co., Ltd.
Adresa: 8th Floor, JinQiWisdom Valley, No.1 Tangling Road,
LiuxianAve, Taoyuan Residential District, Nanshan District,
Shenzhen, Čína.
Online zákaznický servis: www.aqara.com/support
Email: support@aqara.com

Informácie o likvidácii opotrebovaného elektrického zariadenia (súkromné domácnosti)



Tento symbol na produktoch a/alebo na priložených dokumentoch znamená, že sa pri likvidácii nesmú elektrické a elektronické zariadenia miešať so všeobecným domácim odpadom.

V záujme správneho obhospodarovania, obnovy a recyklácie odveďte, prosím, tieto produkty na určené zberné miesta, kde budú prijaté bez poplatku. V niektorých krajinách je možné tieto produkty vrátiť priamo miestnemu maloobchodu v prípade, ak si objednáte podobný nový výrobok.

Správna likvidácia týchto produktov pomôže ušetriť hodnotné zdroje a zabrániť možným negatívnym vplyvom na ľudské zdravie a prostredie, ktoré môžu inak vzniknúť v dôsledku nesprávneho zaobchádzania s odpadom.

Bližšie informácie o najbližšom zbernom mieste získate na miestnom úrade. V prípade nesprávnej likvidácie odpadu môžu byť uplatnené pokuty v súlade s platnou legislatívou.

Pre právnické osoby v Európskej únii

Ak potrebujete zlikvidovať opotrebované elektrické a elektronické zariadenia, bližšie informácie získate od svojho miestneho predajcu alebo dodávateľa.

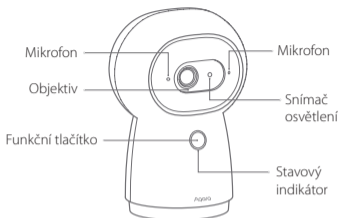
Informácie o likvidácii v krajinách mimo Európskej únie

Tento symbol je platný len v Európskej únii. Ak si želáte zlikvidovať toto zariadenie, obráťte sa na miestny úrad alebo predajcu a poinformujte sa o správnom spôsobe likvidácie tohto typu odpadu.

Představení výrobku

Camera Hub G3 je „pan and tilt“ (PT) sledovací kamera, která v sobě zahrnuje funkci řídicí jednotky nové generace Zigbee a podporuje videozáznam v rozlišení 2K (1296p). Díky vestavěné jednotce NPU (neuronová síťová výpočetní jednotka) podporuje bohaté funkce rozpoznávání obličeje AI, jakož i HomeKit Secure Video (zabezpečené video HomeKit). Pomocí automatické funkce PT, podporuje nastavení pevné polohy, plánování trasy videa, paměť při vypnutí napájení a další funkce a umožňuje naučit se a nahradit dálkové ovládání různých domácích spotřebičů prostřednictvím vestavěného modulu infračerveného dálkového ovládání, což je nová generace integrovaného kamerového produktu s řídicí jednotkou pro domácí bezpečnost a inteligentní ovládání zařízení Aqara.

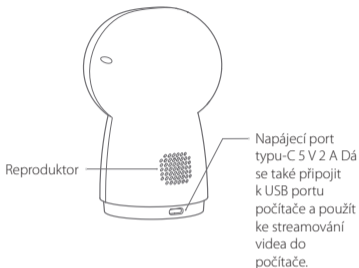
Pohled na produkt zepředu



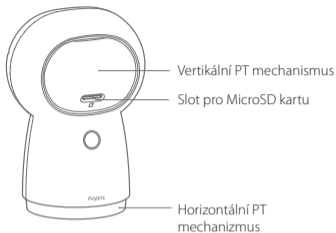
Popis tlačítka:

1. Dlouhé stisknutí v trvání 3 sekund: Odeslání nouzové výstražné zprávy
2. Dlouhé stisknutí v trvání 10 sekund: Resetování sítě a odpojení zařízení
3. Rychlé desetinasobné stisknutí: Obnovení výrobních nastavení

Pohled na produkt zezadu



PT a slot pro microSD kartu



Rychlé nastavení

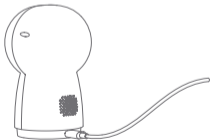
1 Stáhněte si aplikaci Aqara Home

Vyhledejte „Aqara Home“ v Apple App Store, Google Play, Xiaomi GetApps, Huawei App Gallery nebo naskenujte následující QR kód ke stažení si aplikace Aqara Home.



2 Zapněte a spusťte kameru

Najděte napájecí rozhraní ve spodní části produktu a připojte napájecí kabel typu C, abyste připojili napájecí adaptér. Po spuštění kamery se stavový indikátor změní na žlutou barvu a začne rychle blikat.



- * Pokud indikátor nemá žlutou barvu a neblíká rychle, zkuste desetkrát rychle stisknout funkční tlačítko, abyste obnovili výrobní nastavení.

3 Přidejte kameru

Připojení se k aplikaci Aqara Home

Otevřete aplikaci Aqara Home a klikněte na „+“ v pravém horním rohu domovské stránky, zvolte Camera Hub G3, a postupujte podle pokynů aplikace. Po úspěšném připojení zařízení bude modrý indikátor trvale svítit. Pokud se zařízení nepodařilo přidat, zkontrolujte následující kroky:

- * Název nebo heslo Wi-Fi sítě nesmí obsahovat speciální znaky, jako je například @, #, %, -, \$, atd., což vede k selhání připojení k routeru. Nahradte je běžnými znaky a zkuste to znovu.
- * Pokud kamera nedokáže rozeznat QR kód vygenerovaný mobilním telefonem, ujistěte se, zda velikost displeje mobilního telefonu není menší než 4,7 palce a ujistěte se, zda pro snímání QR kódu nepoužíváte podsvícení fotoaparátu.
- * Zkontrolujte, zda router neaktivoval nastavení Wi-Fi anti-squatter, které způsobuje, že se kamera nemůže připojit k internetu.
- * Zkontrolujte, zda router neaktivoval izolaci AP, což vede k selhání vyhledávání kamery na mobilním telefonu v LAN síti.

Připojte se k aplikaci Apple HomeKit

Otevřete aplikaci Apple Home, klikněte na „+“ v pravém horním rohu a potom zadejte stránku „Přidat příslušenství“. Naskenujte nebo ručně zadejte instalační kód HomeKit ve spodní části kamery a propojte kameru s HomeKit.

Průvodce v případě neúspěšného přidání k HomeKit:

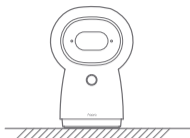
- * „Failed to add accessory (Nepodařilo se přidat příslušenství)“. Z důvodu několika selhání přidávání nelze odstranit informace o chybě vyrovnávací paměti systému iOS. Restartujte zařízení iOS a resetujte kameru.
- * „Accessory already added (Příslušenství již bylo přidáno)“. Po restartování zařízení iOS a resetování kamery můžete manuálně zadat instalační kód HomeKit a znovu jej přidat.
- * „Accessory not found (Příslušenství nebylo nalezeno)“. Po resetování kamery počkejte 3 minuty. Můžete ručně zadat instalační kód HomeKit a znovu jej přidat.

4 Přidejte příslušenství

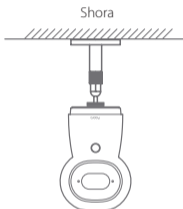
Po úspěšném přidání kamery otevřete aplikaci Aqara Home a přidejte příslušenství, jak je uvedeno v návodu k obsluze.

Instalace výrobku

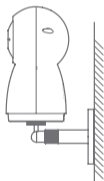
- 1 Balení tohoto produktu neobsahuje držák, ale podporuje 1/4palcový šroub se závitem. Pokud je nutná montáž na stěnu nebo položení, konzola nebo jakýkoli jiný držák kompatibilní se závitem se musí zakoupit samostatně.
 - 2 Ujistěte se, zda je kamera úspěšně přidána, a poté ji nainstalujte na zeď.
 - 3 Kameru můžete umístit na vodorovný povrch, například na stůl, stolek, knihovnu atd.
 - 4 Po namontování kamery do ležící polohy je třeba obraz otočit v aplikaci Aqara Home, aby se dal normálně prohlížet.
- * Ujistěte se, zda je pozice instalace v rozsahu pokrytí Wi-Fi.
 - * Neumísťujte kameru do blízkosti silných zdrojů elektromagnetického rušení.
 - * Vyhněte se přímému zdroji světla na objektiv kamery v blízkosti.
 - * Ujistěte se, zda nejsou kolem zařízení žádné překážky.
 - * Tento výrobek je určen pouze pro použití v interiéru.



Naplocho



Shora



Montáž na stěnu

Výše uvedené schéma ukazuje způsoby instalace. V případě použití konzoly/držáku zakoupeného samostatně si prohlédněte jeho instalační příručku.

Popis stavového indikátoru

Stav indikátoru	Stav zařízení
Žlutý indikátor stále svítí	Kamera se zapíná
Žlutý indikátor rychle bliká	Čeká se na připojení k síti
Modrý indikátor rychle bliká	Připojuje se k síti
Modrý indikátor pomalu bliká	Úspěšně jste se připojili k síti a účet se spojuje
Modrý indikátor svítí	Správné fungování
Červený indikátor svítí	Probíhá živý videozáznam
Bílý indikátor svítí	Po 10 minutách po spuštění není připojena žádná síť
Fialový indikátor bliká	Příslušenství lze přidávat
Žlutý indikátor pomalu bliká	Aktualizace firmwaru
Nesvítí	Indikátor je vypnutý/ zařízení je v režimu spánku/ zařízení není zapnuto

Technické údaje

Model produktu: CH-H03

Video kódování: H.264

Rozlišení: 2K (2304×1296p)

Zdroj napájení elektrickou energií: 5 V \equiv 2 A

Pozorovací úhel: 110°

Celková spotřeba energie: 10 W (MAX)

Rozměry produktu: 123,4 × 85,1 × 67,8 mm

Provozní teplota: -10 °C ~ 40 °C

Úhel otočení/naklonění: horizontálně 340°, vertikálně 45°
(směrem nahoru 30°, směrem dolů 15°)

Bezdrátový protokol: Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n/a/ac 2,4/5 GHz, Zigbee 3.0

Lokální paměť: Micro SD karta (Podporovány jsou produkty TŘÍDY 4 nebo vyšší, kompatibilní s formáty souborů exFat a FAT32 a maximální kapacitou 128 GB)

Upozornění

Používání odznaku Works with Apple znamená, že příslušenství bylo navrženo tak, aby fungovalo specificky s technologií identifikovanou na odznaku a bylo certifikováno vývojářem, aby splňovalo výkonnostní standardy společnosti Apple. Společnost Apple neodpovídá za provoz tohoto zařízení ani za jeho soulad s bezpečnostními a regulačními normami.

10denní historie záznamů z vašeho Camera Hub G3 je bezpečně uložena v iCloudu a je k dispozici pro zobrazení v aplikaci Apple Home na vašem iPhone, iPadu nebo Macu. Můžete přidat jednu kameru do svého 200 GB plánu nebo až pět kamer do svého 2TB plánu bez dalších nákladů. Záznamy z kamery se nezapočítávají do limitu úložiště iCloud.

Komunikace mezi iPhone, iPad, Apple Watch, HomePod nebo Mac a Camera Hub G3 s podporou HomeKit je zajištěna technologií HomeKit.

Varování

- * Tento produkt **NENÍ** hračka. Udržujte děti mimo dosah tohoto produktu.
- * Tento produkt je určen pouze pro použití v interiéru. **NEPOUŽÍVEJTE** ve vlhkém prostředí nebo venku.
- * Dávejte pozor na vlhkost, **NELIJTE** na výrobek vodu ani jiné tekutiny.
- * **NEUMÍSTUJTE** tento výrobek do blízkosti zdroje tepla. **NEUMÍSTUJTE** jej do krytu, pokud tam není normální větrání.
- * **NEPOKOUŠEJTE** se opravovat tento produkt svépomocí. Veškeré opravy by měl provádět autorizovaný odborník.
- * Tento produkt je vhodný pouze ke zlepšení pohodlí vašeho domácího života a připomenutí si stavu vašich zařízení. **NESMÍ** se používat jako bezpečnostní zařízení pro domácnost, budovu, sklad nebo jiná místa. Pokud uživatel poruší pokyny k používání produktu, výrobce **NEBUDE** zodpovědný za žádná rizika a ztráty na majetku.

Za normálních podmínek používání by toto zařízení mělo být mezi anténou a tělem uživatele ve vzdálenosti nejméně 20 cm.

Provozní frekvence Wi-Fi (2,4 GHz)	2412 - 2472 MHz
Provozní frekvence Wi-Fi (5 GHz)	CH36-CH48 5150-5250 MHz CH52-CH64 5250-5350 MHz CH100-CH140 5470-5725 MHz CH149-CH165 5725-5850 MHz
Maximální výstupní výkon Wi-Fi	≤ 20 dBm
Provozní frekvence Zigbee	2405-2480 MHz
Maximální výstupní výkon Zigbee	≤ 13 dBm



Společnost Lumi United Technology Co., Ltd tímto prohlašuje, že typ rádiového zařízení Camera Hub G3, CH-H03 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové stránce adrese: <https://www.aqara.com/DoC/>.



Všechny výrobky označené tímto symbolem jsou odpadová 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 odevzdáte své odpadové zařízení na určené sběrné místo k recyklaci odpadových elektrických a elektronických zařízení, které určí vláda nebo místní úřady. Správná likvidace a recyklace pomohou předcházet potenciálním negativním důsledkům na životní prostředí a lidské zdraví. Chcete-li získat další informace o místě, jakož i o podmínkách těchto sběrných míst, kontaktujte instalátora nebo místní úřady.

FCC ID: 2AKIT- CHH03

Prohlášení o shodě Federální komunikační komise (FCC):

1. Toto zařízení vyhovuje části 15 směrnic FCC. Provoz je předmětem následujících dvou podmínek:
 - (1) Toto zařízení nesmí způsobovat nežádoucí rušení.
 - (2) Toto zařízení musí akceptovat přijímané rušení, včetně rušení, které může způsobovat nežádoucí provoz.
2. Změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za shodu, mohou zrušit oprávnění uživatele používat zařízení.

Poznámka: Toto zařízení bylo testováno a vyhovuje omezením pro digitální zařízení Třídy B, týkajících se Části 15 FCC Směrnic. Tyto limity jsou navrženy pro poskytnutí spolehlivé ochrany před nežádoucími rušeními v obytné instalaci.

Toto zařízení vytváří, používá a může vyzařovat radiofrekvenční energii, a pokud není instalováno a nepoužívá se v souladu s pokyny, může způsobovat nežádoucí rušení rádiové komunikace. Není však zaručeno, že se rušení nevyskytne i při správné instalaci. Pokud toto zařízení způsobuje nežádoucí rušení rozhlasového nebo televizního příjmu, které je možné zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, uživatel by se měl pokusit odstranit toto rušení jedním nebo více z následujících řešení:

- Přesměrovat nebo přemístit přijímací anténu.
- Zvýšit vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojit zařízení k síťové zásuvce jiného elektrického okruhu než je připojený přijímač.
- Kontaktovat prodejce nebo zkušeného rádio/TV technika pro pomoc.

Prohlášení o vystavení se RF:

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

IC: 22635- CHH03

OZNÁMENÍ IC PRO KANADSKÉ UŽIVATELE

Toto zařízení obsahuje licencované vysílače/přijímače, které jsou v souladu s Innovation, Science and Economic Development Canada bez licence RSS. Provoz podléhá těmto dvěma podmínkám:

- (1) Toto zařízení nesmí způsobovat rušení.
- (2) Toto zařízení musí akceptovat jakékoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí činnost zařízení.

Toto digitální zařízení třídy B je v souladu s kanadskou normou ICES - 003.

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

Toto zařízení vyhovuje limitům vystavení IC záření 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 ani provozován ve spojení s jakoukoli jinou anténou nebo vysílačem.

Výrobce: LumiUnited Technology Co., Ltd.
Adresa: 8th Floor, JinQiWisdom Valley, No.1 Tangling Road,
LiuxianAve, Taoyuan Residential District, Nanshan District,
Shenzhen, Čína.
Online zákaznický servis: www.aqara.com/support
Email: support@aqara.com

Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (domácnosti)



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu.

Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci doručte tyto výrobky na určená sběrná místa, kde budou přijata zdarma. Alternativně v některých zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové uživatele v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Informace k likvidaci v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný jen v Evropské unii.

Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.