



## Užívateľský Manuál

# Smart Video Doorbell G4 Užívateľská príručka

### Rýchle pripojenie zariadenia:

#### 1. Stiahnite si klienta

Vyhľadajte „Aqara Home“ v Apple App Store, Google Play, Xiaomi GetApps, Huawei App Gallery alebo naskenujte nasledujúci QR kód a stiahnite si aplikáciu Aqara Home.



#### 2. Zapnite zariadenie:

Najprv zapnite napájanie zosilňovača zvonenia a po úspešnom pridaní zosilňovača zvončeka do aplikácie vložte batérie do hlavného modulu zvončeka. Zároveň venujte pozornosť nasledujúcim bodom:

- \* Hlavný modul zvončeka a zosilňovač zvončeka boli spárované pred opustením továrne a používateľ ich nemôže odpojiť, takže ich nemožno použiť s inými zvončkami.
- \* Stačí pripojiť zosilňovač zvončeka k sieti a hlavný modul zvončeka sa automaticky pripojí k zosilňovaču zvončeka po pripojení zosilňovača zvonenia k sieti.
- \* Ak po zapnutí a spustení zariadenia zosilňovača zvončeka sa nevykoná pripojenie k sieti do 10 minút, potom sa zariadenie prepne do stavu STOP, v ktorom biele svetlo vždy svieti. Ak chcete znova vykonať sieťové pripojenie, odpojte napájací zdroj a znova ho zapojte, alebo stlačte funkčné tlačidlo na 10 sekúnd, aby ste resetovali sieť. Keď sa indikátor zmení na blikajúce žlté svetlo, môžete znova zariadenie pripojiť k sieti.

#### 3. Pridajte zvonček

##### Pridanie zvončeka do aplikácie Aqara Home

Podržte svoje mobilné zariadenie blízko zosilňovača, otvorte aplikáciu Aqara Home, kliknite na „+“ v pravom hornom rohu domovskej stránky, vyberte „Smart Video Doorbell G4“ a postupujte podľa pokynov aplikácie. Po úspešnom pripojení bude indikátor stavu Zosilňovač zvončeka svietiť neprerušovaným modrým svetlom.

Ak prepojenie Zosilňovača zvončeka zlyhá, potvrdte, či existujú nasledujúce dôvody:

- Zosilňovač zvončeka podporuje iba sieť Wi-Fi v pásme 2,4 GHz, ale nepodporuje sieť 5 GHz Wi-Fi .
- Do názvu alebo hesla siete Wi-Fi sa zadávajú nepodporované špeciálne znaky, čo vedie k zlyhaniu pripojenia k routeru. Pred opätovným pokusom ich zmeňte na bežne používané znaky.
- Skontrolujte, či router povolil nastavenie Wi-Fi anti-squatter; ak áno, bude to mať za následok zlyhanie pripojenia zariadenia k sieti.
- Skontrolujte, či má router povolenú izoláciu AP; ak áno, bude to mať za následok zlyhanie telefónu pri vyhľadávaní zariadenia v rámci lokálnej siete.

Pre viac podrobností o produkte navštívte prosím <https://www.aqara.com/> alebo naskenujte QR kód nižšie a získajte podrobný elektronický manuál.



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

Prevádzková frekvencia Wi-Fi	2412-2472 MHz
Wi-Fi maximálny výstupný výkon	≤ 20 dBm



#### Vyhlásenie o zhode EÚ

Spoločnosť [Lumi United Technology Co., Ltd] týmto vyhlasuje, že typ rádiového zariadenia [Smart Video Doorbell G4 SVD-C01/SVD-C03 so zosilňovačom zvončeka, SVD-C02/SVD-C04] je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je dostupné na tejto internetovej adrese: <https://www.aqara.com/DoC/>



#### Vyhlásenie o zhode Spojeného kráľovstva

Spoločnosť [Lumi United Technology Co., Ltd] týmto vyhlasuje, že typ rádiového zariadenia [Smart Video Doorbell G4 SVD-C01/SVD-C03 s zosilňovačom zvončeka, SVD-C02/SVD-C04] je v súlade so Smernicou 2017 (SI 2017 č. 1206 v znení SI 2019 č. 696). Úplné znenie vyhlásenia o zhode Spojeného kráľovstva je k dispozícii na tejto internetovej adrese: <http://www.aqara.com/DoC/>



#### Informácie o likvidácii a recyklácii WEEE

Všetky produkty 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 svoje odpadové zariadenie odovzdáte na určené zberné miesto na recykláciu odpadových elektrických a elektronických zariadení, ktoré určí vláda alebo miestne orgány. Správna likvidácia a recyklácia pomôže predchádzať možným negatívnym vplyvom na životné prostredie a ľudské zdravie.

Ak chcete získať ďalšie informácie o umiestnení, ako aj o podmienkach takýchto zberných miest, kontaktujte inštalátora alebo miestne úrady.



Symbol na výrobku alebo na jeho obale znamená, že s týmto výrobkom sa nesmie zaobchádzať ako s domovým odpadom. Namiesto toho ho treba odovzdať na príslušné zberné miesto na recykláciu elektrických a elektronických zariadení.

**FCC ID: 2AKIT- SVDC01**

**FCC ID: 2AKIT- SVDC02**

#### **Vyhlásenie o zhode Federal Communications Commission (FCC):**

1. Toto zariadenie je v súlade s časťou 15 pravidiel FCC.

Prevádzka podlieha týmto dvom podmienkam:

(1) Toto zariadenie nesmie spôsobovať škodlivé rušenie a

(2) toto zariadenie musí akceptovať akékoľvek prijaté rušenie, vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť nežiaducu činnosť.

2. Zmeny alebo úpravy, ktoré nie sú výslovne schválené stranou zodpovednou za zhodu, môžu zrušiť oprávnenie používateľa prevádzkovať zariadenie.

**Poznámka:** Toto zariadenie bolo testované a bolo zistené, že vyhovuje limitom pre digitálne zariadenie triedy B v súlade s časťou 15 pravidiel FCC. Tieto limity sú navrhnuté tak, aby poskytovali primeranú ochranu pred škodlivým rušením pri inštalácii v obytných priestoroch. Toto zariadenie generuje, používa a môže vyžarovať rádiovú frekvenciu a ak nie je nainštalované a používané v súlade s pokynmi, môže spôsobiť škodlivé rušenie rádiovéj komunikácie. Neexistuje však žiadna záruka, že pri konkrétnej inštalácii nedôjde k rušeniu. Ak toto zariadenie spôsobuje škodlivé rušenie rádiového alebo televízneho príjmu, čo sa dá zistiť vypnutím a zapnutím zariadenia, používateľovi sa odporúča, aby sa pokúsil napraviť rušenie jedným alebo viacerými z nasledujúcich opatrení:

— Preorientujte alebo premiestnite prijímaciu anténu.

—Zväčšite vzdialenosť medzi zariadením a prijímačom.

—Zapojte zariadenie do zásuvky v inom okruhu, než ku ktorému je pripojený prijímač.

— Požiadajte o pomoc predajcu alebo skúseného rádio/TV technika.

#### **Vyhlásenie o vystavení RF:**

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

**IC:22635-SVDC01**

**IC:22635-SVDC02**

**IC:22635-SVDC03**

**IC:22635-SVDC04**

#### **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 je -04-podlieha nasledujúcim 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 vysielačom a vaším telom. Tento vysielač nesmie byť umiestnený ani prevádzkovaný v spojení s akoukoľvek inou anténou alebo vysielačom.



#### **POZOR 1**

1. Pri výmene batérie za nesprávny typ hrozí nebezpečenstvo výbuchu.
2. Použité batérie zlikvidujte podľa pokynov.
3. Batériu neprehltnite, hrozí nebezpečenstvo chemického popálenia.
4. Tento výrobok obsahuje batériu. Prehltnutie batérie môže spôsobiť vážne vnútorné popáleniny už za 2 hodiny a môže viesť k smrti.
5. Nové a použité batérie uchovávajte mimo dosahu detí.
6. Ak sa priestor na batérie nedá bezpečne zavrieť, prestaňte výrobok používať a uchovávajte ho mimo dosahu detí.
7. Ak si myslíte, že batérie mohli byť prehltnuté alebo umiestnené do akejkoľvek časti tela, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc.
8. Likvidácia batérie do ohňa alebo horúcej pece alebo mechanické rozdrvenie alebo rozrezanie batérie, ktoré môže spôsobiť výbuch.
9. Ponechanie batérie v prostredí s extrémne vysokou teplotou, ktoré môže spôsobiť výbuch alebo únik horľavej kvapaliny alebo plynu.
10. Batéria vystavená extrémne nízkemu tlaku vzduchu, môže spôsobiť výbuch alebo únik horľavej kvapaliny alebo plynu.



#### **POZOR 2**

Vyberte si adaptér s minimálnym výstupným parametrom 5VDC 1A na použitie s opakovačom zvončeka tohto produktu

Online zákaznícky servis: [www.aqara.com/support](http://www.aqara.com/support)

Výrobca: Lumi United Technology Co., Ltd.

Adresa: Izba 801-804, budova 1, Chongwen Park, Nanshan iPark, č. 3370, Liuxian Avenue, Fuguang komunita, obytná štvrť Taoyuan, okres Nanshan, Shenzhen, Čína.

E-mail: [support@aqara.com](mailto:support@aqara.com)