

H4031



Bezdrôtový batériový videozvonček GoSmart Home IP-09C s Wi-Fi



Obsah

Bezpečnostné pokyny a upozornenia.....	2
Obsah balenia	3
Technické špecifikácie	4
Popis zariadenia	5
Inštalácia a montáž	6
Ikony a kontrolky.....	9
Ovládacie prvky a funkcie	11
Často kladené otázky o riešení problémov.....	12

Bezpečnostné pokyny a upozornenia



Pred použitím zariadenia si prečítajte návod na použitie.



Dodržiavajte bezpečnostné pokyny uvedené v tejto príručke.



Nevyhadzujte elektrospotrebiče ako netriedený komunálny odpad, využívajte zberné miesta triedeného odpadu. Aktuálne informácie o zberných miestach získate na miestnom úrade. Ak sa elektrické spotrebiče ■■■ likvidujú na skládkach, nebezpečné látky sa môžu vylúhovať do podzemných vôd a sa dostanú do potravinového reťazca a poškodia vaše zdravie.

Spoločnosť EMOS spol. s r.o. vyhlasuje, že výrobok H4031 spĺňa základné požiadavky a ďalšie príslušné ustanovenia smerníc. Zariadenie sa môže voľne prevádzkovať v EÚ.

Vyhlásenie o zhode nájdete na webovej stránke <http://www.emos.eu/download>.

Zariadenie sa môže prevádzkovať na základe všeobecného povolenia č. VO-R/10/07.2021-8 v znení neskorších zmien a doplnení.

Obsah balenia

Zvonček Wi-Fi

Kryt tela (ochrana proti dažďu)

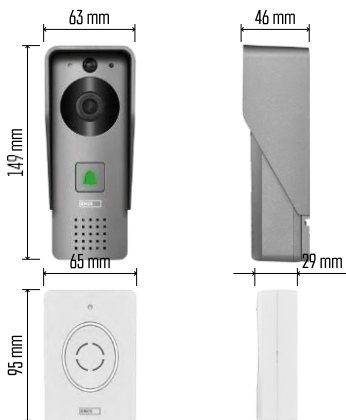
Bezdrôtový zvonček

Pripojovací kábel

Inštalačný materiál - skrutky

Manuál





Technické špecifikácie

Vonkajšia jednotka:

Napájanie: DC 12 V

Rozlíšenie: 1 920 × 1 080

Objektív: 2,69 mm JX-F37

Uhol záberu objektívu: 110°

Vzdialenosť PIR: do 4 m

Skladovanie: Stupeň ochrany: IP44

Maximálny počet používateľov: 10

APLIKÁCIA: EMOS GoSmart pre Android a iOS

Pripojenie: 2,4 GHz Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n

Frekvenčné pásmo: 2,400-2,4835 GHz

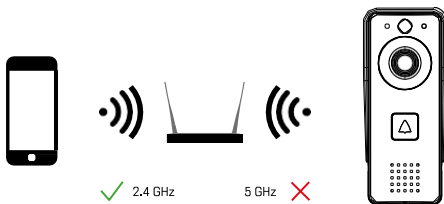
Bezdrôtový zvonček:

Napájanie: 3× AA (LR6) 4,5 V DC

Frekvencia: 433,92 MHz ±250 kHz

Vzdialenosť: približne 80 m (voľný priestor)

Oznámenie



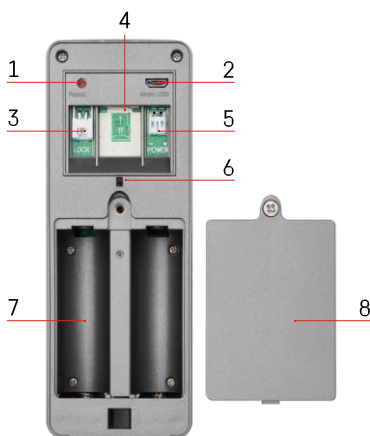
Kamera podporuje iba 2,4 GHz Wi-Fi (nepodporuje 5 GHz).



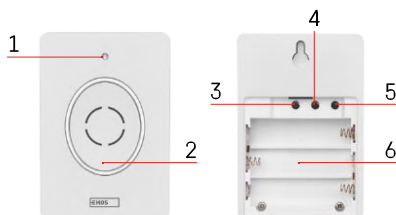
Popis zariadenia

Popis vonkajšej jednotky

- 1 - Mikrofón
- 2 - Senzor PIR (snímač pohybu)
- 3 - Snímač svetla
- 4 - Objektív
- 5 - IR osvetľovač
- 6 - Tlačidlo hovoru so stavovou LED diódou:
 - Kontrolka LED bliká na červeno a na zeleno: Nabitie batérie.
 - LED bliká na červeno: Čaká sa na konfiguráciu siete.
 - Kontrolka LED bliká na zeleno: prebieha konfigurácia siete.
 - LED dióda svieti na zeleno: funguje správne.
 - LED dióda je žltá: externé napájanie, nabitie ukončené, nie sú zistené žiadne batérie (poznámka: ak nie sú nainštalované žiadne batérie - indikátor je len žltý).
 - LED dióda nesvieti červeno a zeleno: slabé napájanie v pohotovostnom režime.
- 7 - Prednášajúci



- 1 - Tlačidlo RESET
- 2 - Port Micro USB
- 3 - Port na ovládanie zámku
- 4 - Slot na kartu TF/Micro SD (max. 64 GB, trieda 10, FAT32)
- 5 - Port pre napájanie
- 6 - Spínač alarmu proti krádeži
- 7 - Priehradka na batérie (neodporúčame napájať H4031 batériami, zariadenie je primárne určené na napájanie káblom)
- 8 - Kryt priestoru pre batérie

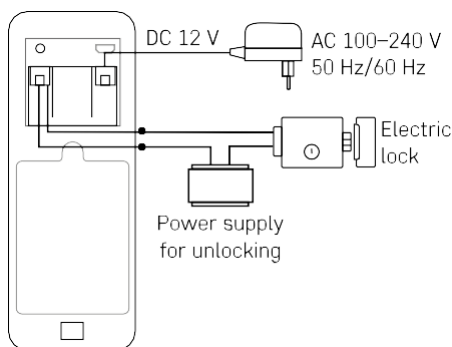
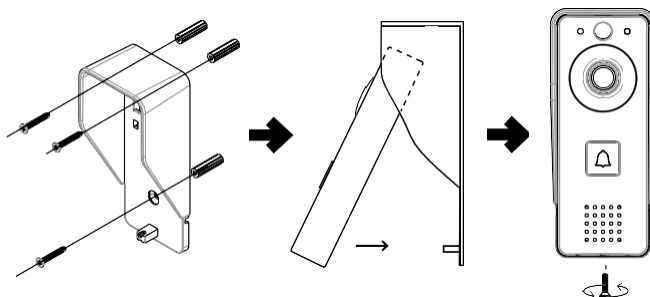


Popis bezdrôtového zvončeka

- 1 - Stavová LED dióda:
 - Kontrolka LED bliká na červeno: pracuje správne.
 - LED dióda je červená: pokles napätia pod 3,3 V.
- 2 - Prednášajúci
- 3 - Pracovný režim
- 4 - Výber melódie
- 5 - Hlasitosť melódie:
 - Nízka
 - Stredné
 - Vysoká
- 6 - Priestor pre batérie

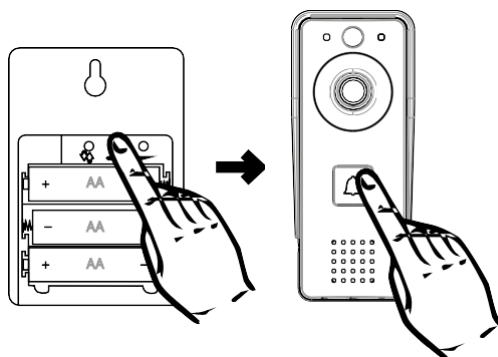
Inštalácia a montáž


Inštalácia vonkajšej jednotky



1. Pripevnite kryt tela (dažďovú clonu) videovrátnika na stenu pomocou dodaných skrutiek.
2. Výška inštalácie nástenného videozvončeka je 140-160 cm od zeme.
3. Uistite sa, že je snímač PIR mimo dosahu priameho slnečného svetla.
4. Pripojte napájací zdroj k vstupu videozvončeka, ako je znázornené na obrázku.
5. Pripevnite videozvonček pomocou skrutky na spodnej strane podľa schémy.

Inštalácia bezdrôtového zvončeka



1. Vložte batérie do zvončeka.
2. Stlačte tlačidlo  na 3 sekundy, ozve sa zvuk Ding-Dong.
3. Potom stlačte tlačidlo zvonenia na zvončeku Wi-Fi, jednotka vydá zvuk a zároveň sa rozsvieti na modro - párovanie prebehlo úspešne.

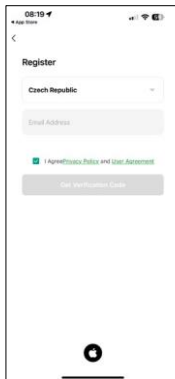
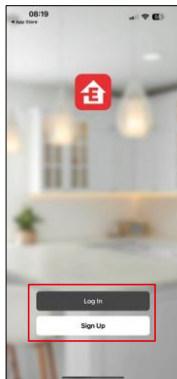
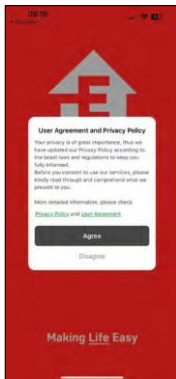
Párovanie s aplikáciou

Instalácia aplikácie EMOS GoSmart

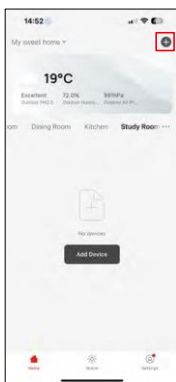


Aplikácia je k dispozícii pre Android a iOS prostredníctvom Google play a App Store. Ak si chcete aplikáciu stiahnuť, naskenujte príslušný QR kód.

Mobilná aplikácia EMOS GoSmart



Otvorte aplikáciu EMOS GoSmart, potvrďte zásady ochrany osobných údajov a kliknite na tlačidlo Súhlasím. Vyberte možnosť registrácie. Zadaťte názov platnej e-mailovej adresy a vyberte heslo. Potvrďte svoj súhlas so zásadami ochrany osobných údajov. Vyberte možnosť zaregistrovať sa.

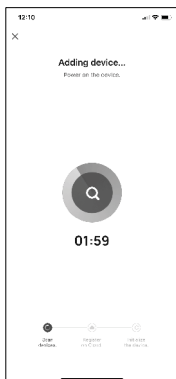


Vyberte položku Pridať zariadenie.

Vyberte kategóriu produktov GoSmart a vyberte videozvonček IP-09C.

Resetujte zariadenie pomocou tlačidla RESET na zadnej strane kamery a pokračujte v aplikácii.

Na konci sa zobrazí uvítacia správa s textom "počkajte, prosím". Počkajte približne 5 sekúnd a pokračujte.



Zadajte názov a heslo siete Wi-Fi. Tieto informácie zostanú zašifrované a slúžia na to, aby kamera mohla na diaľku komunikovať s vaším mobilným zariadením.

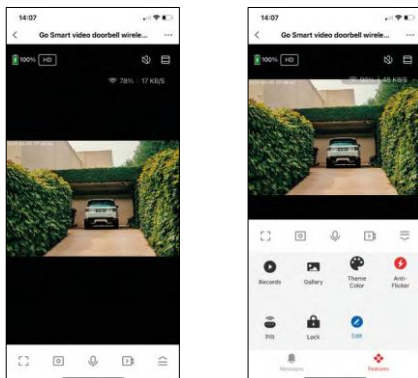
Na displeji vášho mobilného zariadenia sa zobrazí kód QR.

Umiestnite QR kód pred objektív kamery.

Potvrďte, že ste počuli zvukový signál pre úspešné spárovanie. Zariadenie sa automaticky nájde.

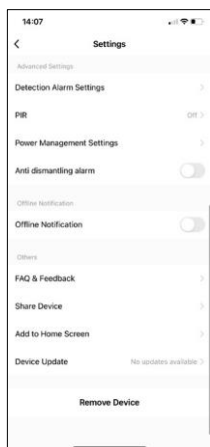
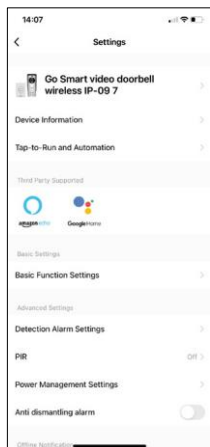
Ikony a kontrolky

Popis ovládacích prvkov v aplikácii



...	Rozšírené nastavenia (podrobnejšie opísané v nasledujúcej časti)
📶 98% 48 KB/S	Kvalita a rýchlosť signálu
HD	Prepínanie kvality videa (HD/SD)
🔇	Vypnutie zvuku
📏	Priblíženie
📐	Režim celej obrazovky
📷	Fotografovanie pomocou aplikácie a ukladanie fotografií do mobilného albumu
🗣️	Hovorte
📹	Nasnímajte video pomocou aplikácie a uložte ho do mobilného albumu
☰	Rozšíriť ponuku
▶️	Prehrávanie videa uloženého na karte SD
🖼️	Pozrite si videá a fotografie nasnímané aplikáciou
🌙	Svetlý režim / tmavý režim
⚡	Režim proti blikaniu (ak okolie kamery spôsobuje blikanie videa v aplikácii)
📡	Nastavenia snímača pohybu
🔒	Odomknutie/zamknutie zámku
🔗	Úprava ikon + pridanie ovládania iného zariadenia
✉️	Zobrazenie správy (detekcia pohybu...)

Popis nastavení rozšíření



- Informácie o zariadení - základné informácie o zariadení a jeho vlastníkovi
- Tap-to-Run a automatizácia - Zobrazenie scén a automatizácií priradených k zariadeniu. Vytváranie scén je možné priamo v hlavnej ponuke aplikácie v časti "Scény". H4031 by sa napríklad dal automatizovať tak, aby sa medzi 18:00 a 7:00 zapínala detekcia pohybu a tmavý režim.
- Základné nastavenia funkcií - Povolenie/zakázanie základných ovládacích funkcií, ako je automatické otáčanie obrazovky alebo vodoznak so zobrazením času a dátumu. Ďalším dôležitým nastavením je možnosť výberu jednosmernej alebo obojsmernej komunikácie.
- Nastavenia alarmu detekcie - nastavenia alarmu, možnosť zapnutia filtrovania ľudského tela. Táto funkcia je dôležitá, ak nechcete, aby vás zariadenie upozorňovalo na každý pohyb, ale len keď rozpozná osobu. (Zabráni sa tak poplachom, keď okolo prejde auto, zvierata alebo sa zatrasú stromy).
- PIR - Zapnutie/vypnutie snímača pohybu a nastavenie jeho citlivosti.
- Nastavenia správy napájania - zobrazuje aktuálny stav batérie, zdroj napájania a zapína upozornenia, ak batéria klesne pod stanovené percento.
- Alarm proti demontáži - ak je táto funkcia zapnutá, spustí sa siréna, keď sa zvonček vyberie z puzdra. Aplikácia vás tiež upozorní upozornením a v tom okamihu urobí fotografiu. Ide o bezpečnostnú funkciu, ktorá má zabrániť krádeži zariadenia.
- Upozornenie v režime offline - aby ste sa vyhli neustálym pripomienkam, oznámenie sa odošle, ak zariadenie zostane offline dlhšie ako 30 minút.
- Často kladené otázky a spätná väzba - Zobrazenie najčastejších otázok spolu s ich riešeniami a možnosť poslať otázku/návrh/spätnú väzbu priamo nám
- Zdieľanie zariadenia - zdieľanie správy zariadenia s iným používateľom
- Pridať na domovskú obrazovku - pridanie ikony na domovskú obrazovku telefónu. Vďaka tomuto kroku nemusíte zakaždým otvárať zariadenie prostredníctvom aplikácie, ale stačí kliknúť priamo na túto pridanú ikonu a dostanete sa priamo do zobrazenia kamery
- Aktualizácia zariadenia - Aktualizácia zariadenia. Možnosť zapnutia automatických aktualizácií
- Odstránenie zariadenia - Odstráňte a odparte zariadenie. Dôležitý krok, ak chcete zmeniť vlastníka zariadenia. Po pridaní zariadenia do aplikácie je zariadenie spárované a nie je možné ho pridať pod iné konto.

Ovládacie prvky a funkcie


Nahrávanie na kartu SD

Jednou zo základných funkcií domáceho bezpečnostného systému je funkcia nahrávania na kartu SD.

Kamera je napájaná z batérie, takže kvôli úspore batérie a miesta na karte SD nezaznamenáva nepretržite, ale len niekoľko sekúnd záznamu, keď senzor PIR zaznamená pohyb.

Kamera podporuje karty SD s maximálnou veľkosťou 64 GB vo formáte FAT32. Postačia však aj 32GB alebo 16GB karty SD. Keď sa karta SD zaplní, záznamy sa automaticky prepíšu.

Pokyny na zapnutie funkcie karty SD:

1. Kartu Micro SD vložte do príslušného otvoru pod gumovú izoláciu na zadnej strane kamery.
2. Otvorte rozšírené nastavenia zariadenia a vyberte položku "Nastavenia úložiska".
3. Naformátujte kartu SD. **VAROVANIE:** Pri formátovaní karty SD nevyvíňajte aplikáciu ani neprerušujte proces.
4. Zapnite senzor PIR a nastavte požadovanú citlivosť. V nastaveniach je možnosť zapnúť/vypnúť rozpoznávanie ľudského tela, aby sa zabránilo poplachom, keď kamera zistí napríklad pohyb zvieratá alebo stromu.
Môžete tiež určiť "oblasť aktivity", v ktorej má kamera zisťovať pohyb (napríklad nechcete, aby vás kamera upozornila na každé auto, ktoré prechádza po ceste a ktoré kamera vidí).
5. Keď kamera zistí pohyb, zaznamená aj niekoľko sekúnd záznamu, ktorý nájdete v ikone : 



Často kladené otázky o riešení problémov

Zariadenia sa mi nedarí spárovať. Čo môžem urobiť?

- Uistite sa, že používate 2,4 GHz sieť Wi-Fi a máte dostatočne silný signál.
- Povolenie všetkých oprávnení aplikácie v nastaveniach
- Uistite sa, že používate najnovšiu verziu mobilného operačného systému a najnovšiu verziu aplikácie

Oni ma počujú vonku, ale ja nepočujem zvuk vonku / Ja počujem zvuk vonku, ale oni ma nepočujú.



- Uistite sa, že ste aplikácii udelili všetky povolenia, najmä pre mikrofón.
- Problémom môže byť aj jednosmerná komunikácia. Ak sa v spodnej časti zobrazí táto ikona: , znamená to, že zariadenie je nastavené na jednosmernú komunikáciu.
- Ak to chcete napraviť, prejdite do ponuky "Základné nastavenia funkcií" a nastavte položku "Režim hovoru" na "Obojsmerný hovor". Túto ponuku nájdete v nastaveniach rozšírenia (pozri kapitolu "Popis nastavení rozšírenia").
- Správna ikona pre obojsmernú komunikáciu vyzerá takto: 

Nedostávam oznámenia, prečo?

- Povolenie všetkých oprávnení aplikácie v nastaveniach
- Zapnutie oznámení v nastaveniach aplikácie (Nastavenia -> Oznámenia aplikácie)

Akú kartu SD môžem použiť?

- Karta SD s maximálnou kapacitou 128 GB a minimálnou rýchlostnou triedou CLASS 10 vo formáte FAT32.

Keď je pamäť karty SD plná, prepíšu sa najstaršie záznamy automaticky alebo ich musí používateľ manuálne vymazať?

- Áno, záznamy sa prepíšu automaticky.

Kto všetko môže zariadenie používať?

- Zariadenia musia mať vždy administrátora (vlastníka)
- Správca môže zdieľať zariadenie s ostatnými členmi domácnosti a prideliť im práva