

H4057



GOSMART IP LAUKO KAMERA IP-800 WASP 5MPX



Turinys

Saugos instrukcijos ir įspėjimai	2
Pakuotės turinys.....	3
Techninės specifikacijos.....	4
Įrenginio aprašymas	5
Montavimas ir surinkimas.....	6
Piktogramos ir indikatoriai	9
Valdikliai ir funkcijos	11
DUK apie trikčių šalinimą	12

Saugos instrukcijos ir įspėjimai



Prieš naudodami prietaisą perskaitykite naudojimo instrukciją.



Laikykitės šiame vadove pateiktų saugos instrukcijų.

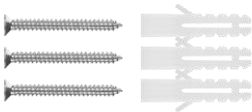
EMOS spol. s r.o. pareiškia, kad gaminys H4057 atitinka esminius reikalavimus ir kitas atitinkamas direktyvų nuostatas. Įranga gali būti laisvai eksploatuojama ES.

Atitikties deklaraciją galima rasti interneto svetainėje <http://www.emos.eu/download>.

Įranga gali būti eksploatuojama remiantis bendruoju leidimu Nr. VO-R/10/07.2021-8 su pakeitimais.



Pakuotės
turinys
Fotoaparatas
Maitinimo
adapteris USB
laidas
Kronštei
no
varžtai
Rankinis





Techninės specifikacijos

Maitinimas: USB DC 12 V/1 A

Matmenys: 57 × 57 × 71 mm

Grynasis svoris: 431 g Skiriamoji
geba: 2616 × 1958

Jutiklis: 1/2,7" 5 megapikselių CMOS

IR atstumas: naktinis matymas iki 10 m

Objektyvas: 4.0mm@F1.6,90°

Saugojimas: SD kortelė (maks. 128 GB), debesų
saugykla, NVR

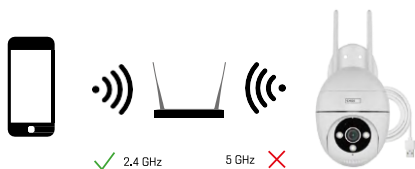
Programėlė: "EMOS GoSmart", skirta

"Android" ir "iOS" Jungiamumas: 2,4 GHz

"Wi-Fi" (IEEE802.11b/g/n) IP apsauga: IP65

Darbinė temperatūra: nuo -20 °C iki 50 °C

Pranešimas



Fotoaparatas palaiko tik 2,4 GHz "Wi-Fi" (nepalaiko 5 GHz).

Įrenginio aprašymas

1 - Būsenos šviesos diodas

- Šviesos diodas mirksi raudonai: prietaisas laukia prisijungimo prie "Wi-Fi" tinklo.
- Šviesos diodas šviečia mėlynai: fotoaparatas veikia tinkamai.
- Šviesos diodas šviečia raudonai: prietaisas neveikia.

2 - Objektivas

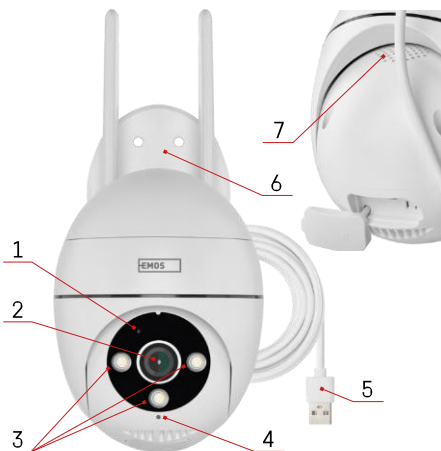
3 - LED šviestuvai

4 - Mikrofonas

5 - USB maitinimo laidas

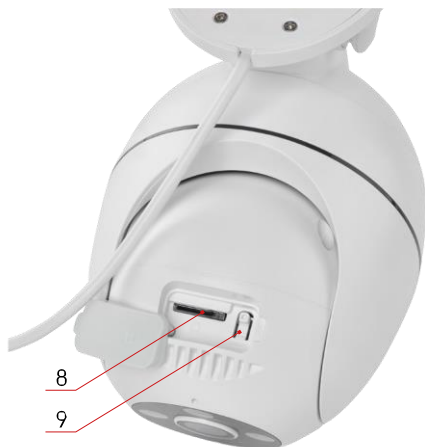
6 - Laikytojas

7 - Kalbėtojas



8 - SD kortelės lizdas (maks. 128 GB)

9 - Atstatymo mygtukas



Montavimas ir surinkimas

Kameros montavimas ant sienos



Naudokite pridedamą laikiklį ir padėkite ant švaraus paviršiaus.
Pritvirtinkite tiekiamais varžtais.

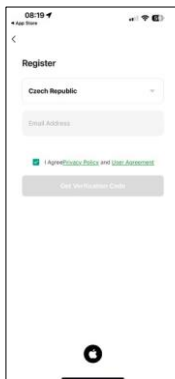
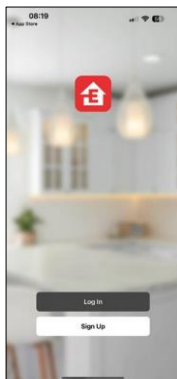
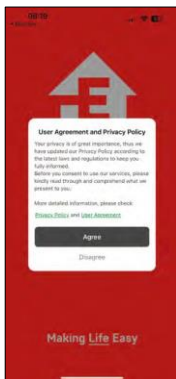
Sujungimas su programėle

Programėlės "EMOS GoSmart" diegimas



Programėlę "Android" ir "iOS" galima rasti "Google play" ir "App Store". Norėdami atsisiųsti programėlę, nuskaitykite QR kodą.

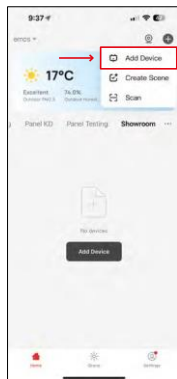
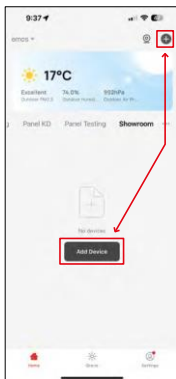
"EMOS GoSmart" mobilioji programėlė



Atidarykite programėlę "EMOS GoSmart", patvirtinkite privatumo politiką ir spustelėkite Sutinku. Pasirinkite registracijos parinktį.

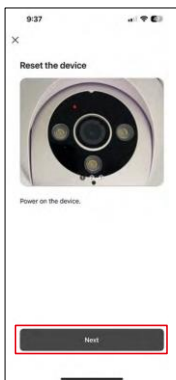
Įveskite galiojančio el. pašto adresą pavadinimą ir pasirinkite slaptažodį. Patvirtinkite, kad sutinkate su privatumo politika. Pasirinkite registruotis.

Sujungimas su programėle

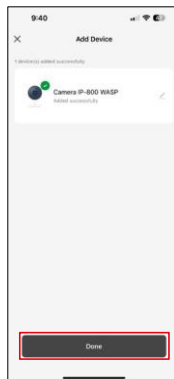
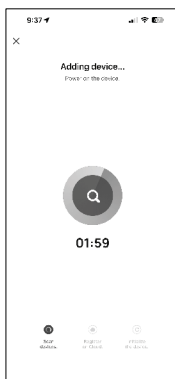


Pasirinkite Pridėti įrenginį.

Pasirinkite "GoSmart" produktų kategoriją ir pasirinkite kamerą IP-800 WASP.



Junkite ir iš naujo nustatykite fotoaparatą naudodami fotoaparato apačioje esantį RESET mygtuką ir tęskite programos naudojimą. Sėkmingai iš naujo nustačius fotoaparatą, indikatorius turėtų greitai mirksėti.



Jvaskite "Wi-Fi" tinklo pavadinimą ir slaptažodį. Ši informacija lieka užšifruota ir naudojama tam, kad fotoaparatas galėtų nuotoliniu būdu susisiekti su jūsų mobiliuoju įrenginiu.

Jūsų mobiliojo prietaiso ekrane pasirodys QR kodas.

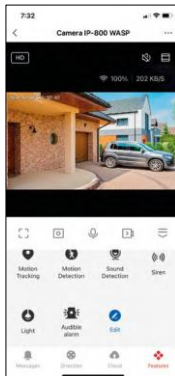
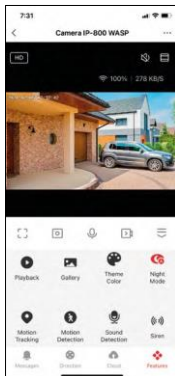
Padėkite QR kodą priešais fotoaparato objektyvą.

Patvirtinkite, kad išgirdote sėkmingo susiejimo signalą.





Prietaiso paieška bus atliekama automatiškai. Po suporavimo fotoaparatą galima pervadinti.

Piktogramos ir indikatoriai

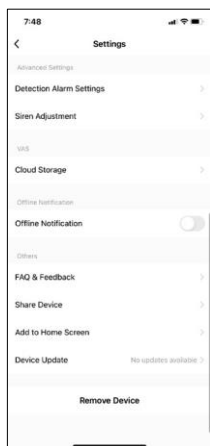
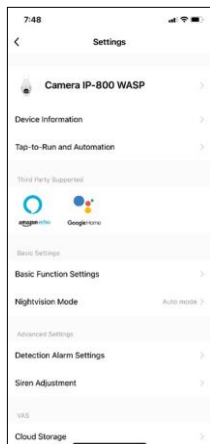
Programos valdiklių aprašymas



...	Išplėstiniai nustatymai (išsamiau aprašyti kitame skyriuje)
HD	Vaizdo kokybės perjungimas (HD/SD)
📶 98% 48 KB/S	Signalo kokybė ir greitis
🔇	Nutildyti
📄	Priartinti vaizdą
📐	Viso ekrano režimas
📷	Fotografuokite naudodami programėlę ir išsaugokite nuotraukas mobiliajame albume
🗣️	Kalbėkite
🎥	Naudodami programėlę nufilmuokite vaizdo įrašą ir išsaugokite jį mobiliajame albume
☰	Išskleisti meniu
🎵	SD kortelėje įrašyto vaizdo įrašo atkūrimas
🖱️	Peržiūrėkite programėle padarytus vaizdo įrašus ir nuotraukas
🌑	Šviesos režimas / tamsus režimas
🌙	Naktinio režimo nustatymai. Rekomenduojame nustatyti AUTO.
📍	Judesio sekimas - kamera automatiškai filmuoja už sekamo objekto
🚶	Judesio aptikimas - kamera įspės jus, jei aptiks judesį
🗣️	Garsų aptikimas - fotoaparatas įspės jus, jei aptiks bet kokį garsų garsą (verksmą, kritimą...)
🔴	Šviesos valdymas

	Pavojaus signalas - jei vienu metu įjungiami kameros peržiūra ir judesio aptikimo funkcija, kiekvieną kartą aptikus judesį įjungiamas garso ir šviesos signalas.
	Redaguoti piktogramas + pridėti kito įrenginio valdymą
	Pranešimų rodymas (judesio aptikimas...)
	Rankinis fotoaparato judėjimas

Pratęsimo nustatymų aprašymas



- Įrenginio informacija - pagrindinė informacija apie įrenginį ir jo savininką
- Bakstelėjimas paleisti ir automatizavimas - peržiūrėkite įrenginiui priskirtas scenas ir automatizavimą. Sukurti scenas galima tiesiogiai pagrindiniame programos meniu, skyriuje "Scenos". Pavyzdžiui, H4057 galima automatizuoti taip, kad nuo 18:00 iki 7:00 val. būtų įjungtas privatus režimas, kad kamera nesektų jūsų, kai esate namuose.
- Pagrindinių funkcijų nustatymai - įjunkite ir išjunkite pagrindines valdymo funkcijas, pvz., automatinį ekrano pasukimą arba vandens ženklą su rodomu laiku ir data. Kitas svarbus nustatymas - galimybė pasirinkti vienpusį arba dvipusį ryšį.
- Naktinio matymo režimas - naktinio režimo nustatymas
- Aptikimo aliarmo nustatymai - judesio aptikimo nustatymai ir galimybė tiksliai suplanuoti, kada judesys turi būti aptinkamas, o kada ne.
- Sirenos reguliavimas - sirenos nustatymas (garsumas ir ilgis)
- Debesų saugykla - debesų saugyklos valdymas
- Pranešimas apie neprisijungusį įrenginį - kad nereikėtų nuolat gauti priminimų, pranešimas bus siunčiamas, jei įrenginys ilgiau nei 30 minučių bus neprisijungęs prie interneto.
- DUK ir atsiliepimai - Peržiūrėkite dažniausiai užduodamus klausimus ir jų sprendimus bei galimybę siųsti klausimą / pasiūlymą / atsiliepimą tiesiogiai mums.
- Bendrinti įrenginį - bendrinkite įrenginio valdymą su kitu naudotoju
- Pridėti į pagrindinį ekraną - pridėkite piktogramą į telefono pagrindinį ekraną. Atlikę šį veiksmą, neturėsite kaskart atidarinėti prietaiso per programą, bet tiesiog spustelėkite šią pridėtą piktogramą ir pateksite tiesiai į kameros vaizdą.
- Įrenginio atnaujinimas - Įrenginio atnaujinimas. Galimybė įjungti automatinius atnaujinimus
- Išimti prietaisą - išimkite ir išgarinkite prietaisą. Svarbus veiksmas, jei norite pakeisti prietaiso savininką. Pridėjus prietaisą prie programėlės, prietaisas yra suporuotas ir jo negalima pridėti su kita paskyra.

Valdikliai ir funkcijos

Jrašymas į SD kortelę

Viena iš pagrindinių namų apsaugos sistemos funkcijų yra SD kortelės įrašymo funkcija.

Kamera maitinama iš elektros tinklo, todėl galima įrašinėti be pertraukos arba tik tada, kai kamera aptinka judesį. Pasirinkti ir suplanuoti įrašymą galima fotoaparato nustatymų lange "Įrašymo nustatymai". Fotoaparatas palaiko FAT32 formato SD korteles, kurių didžiausias dydis 128 GB. Tačiau pakanka ir 32 GB arba 16 GB SD kortelių. Kai SD kortelė yra pilna, įrašai automatiškai perrašomi.


Instrukcijos, kaip įjungti SD kortelės funkciją:

1. Įdėkite "Micro SD" kortelę į atitinkamą lizdą fotoaparato apačioje.
2. Atidarykite išplėstinius įrenginio nustatymus ir pasirinkite "Saugyklos nustatymai".
3. Suformatuokite SD kortelę. ĮSPĖJIMAS: formatuodami SD kortelę neišjunkite programos ir nenutraukite proceso.

[Įrašymas be pertraukos]

1. Eikite į fotoaparato nustatymus ir pasirinkite "Recording settings" (įrašymo nustatymai).
2. Įjunkite "Local Recording" ir perjunkite įrašymo režimą į "Non-Stop".

[Įvykių registravimas]



1. Eikite į fotoaparato nustatymus ir pasirinkite "Recording settings" (įrašymo nustatymai).
2. Įjunkite "Local Recording" ir perjunkite įrašymo režimą į "Event Recording".
3. Įjunkite PIR jutiklį ir nustatykite reikiamą jautrumą.
4. Kai kamera aptinka judesį, ji taip pat įrašo kelių sekundžių filmuotą medžiagą, kurią rasite piktogramoje .

DUK apie trikčių šalinimą

Negaliu susieti įrenginių. Ką galiu padaryti?

- Įsitikinkite, kad naudojate 2,4 GHz "Wi-Fi" tinklą ir turite pakankamai stiprų signalą.
- Leisti programėlei visus leidimus nustatymuose
- Įsitikinkite, kad naudojate naujausią mobiliosios operacinės sistemos versiją ir naujausią programos versiją.

Jie mane girdi lauke, bet aš negirdžiu garso lauke / Aš girdžiu garsą lauke, bet jie negirdi manęs.

- Įsitikinkite, kad programėlei suteikėte visus leidimus, ypač mikrofono.
- Problema gali būti ir vienpusis bendravimas. Jei apačioje matote šią piktogramą , tai reiškia, kad prietaise nustatytas vienpusis ryšys.
- Norėdami tai ištaisyti, eikite į meniu "Pagrindinių funkcijų nustatymai" ir nustatykite "Pokalbio režimas" į "Dviejų -"Pokalbiai". Šį meniu rasite išplėtimo nustatymuose (žr. skyrių "Išplėtimo nustatymų aprašymas").
- Tinkama dvipusio bendravimo piktograma atrodo taip: 

Negaunu pranešimų, kodėl?

- Leisti programėlei visus leidimus nustatymuose
- Įjunkite pranešimus programėlės nustatymuose (Nustatymai -> Programėlės pranešimai)

Kokią SD kortelę galiu naudoti?

- FAT32 formato SD kortelė, kurios didžiausia talpa - 128 GB, o mažiausia greičio klasė - CLASS 10.

Ar užpildžius SD kortelės atmintį seniausi įrašai automatiškai perrašomi, ar naudotojas turi juos ištrinti rankiniu būdu?

- Taip, įrašai perrašomi automatiškai.

Kas gali naudotis įranga?

- Priemonės visada turi turėti administratorių (savininką)
- Administratorius gali dalytis įrenginiu su likusiais namų ūkio nariais ir priskirti jiems teises.