

H4057



GOSMART IP UTOMHUSKAMERA IP-800 GETING 5MPX



Innehållsförteckning

Säkerhetsanvisningar och varningar	2
Förpackningens innehåll.....	3
Tekniska specifikationer	4
Beskrivning av enheten.....	5
Installation och montering.....	6
Ikoner och indikatorlampor.....	9
Kontroller och funktioner.....	11
Vanliga frågor om felsökning	12

Säkerhetsanvisningar och varningar



Läs bruksanvisningen innan du använder enheten.



Beakta säkerhetsanvisningarna i denna bruksanvisning.

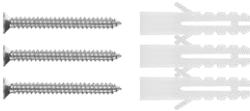
EMOS spol. s r.o. försäkrar att produkten H4057 uppfyller de väsentliga kraven och andra relevanta bestämmelser i direktiven. Utrustningen får användas fritt inom EU.

Försäkran om överensstämmelse finns på webbplatsen <http://www.emos.eu/download>.

Utrustningen får användas på grundval av det allmänna tillståndet nr VO-R/10/07.2021-8 i dess ändrade lydelse.

Innehåll

Kamera
Nätadapter USB-
kabel
Fäste
Skruvar
Manual

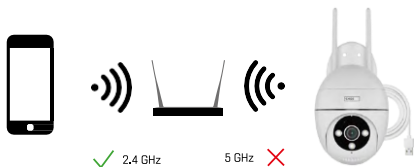




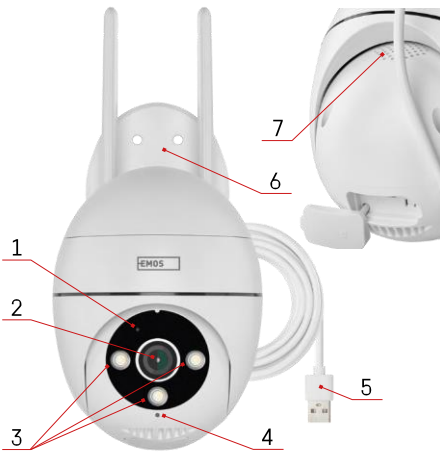
Tekniska specifikationer

Strömförsörjning: USB DC 12 V/1 A Mått: 57 × 57 × 71 mm
Nettovikt: 431 g Upplösning: 2616 × 1958
Sensor: 1/2,7" 5 Megapixel CMOS
IR-avstånd: mörkerseende upp till 10 m
Objektiv: 4.0mm@F1.6,90°
Lagringsutrymme: SD-kort (max. 128 GB), molnlagring, NVR
APP: EMOS GoSmart för Android och iOS
Anslutningsmöjlighet: 2,4 GHz Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n) IP-skydd: IP65
Driftstemperatur: från -20 °C till 50 °C

Meddelande



Kameran stöder endast 2,4 GHz Wi-Fi (stöder inte 5 GHz).



Beskrivning av enheten

1 - LED för status

- LED-lampan blinkar rött: enheten väntar på att ansluta till Wi-Fi-nätverket.
- LED-lampan lyser blått: kameran fungerar som den ska.
- LED-lampan lyser rött: enheten fungerar inte.

2 - Objektiv

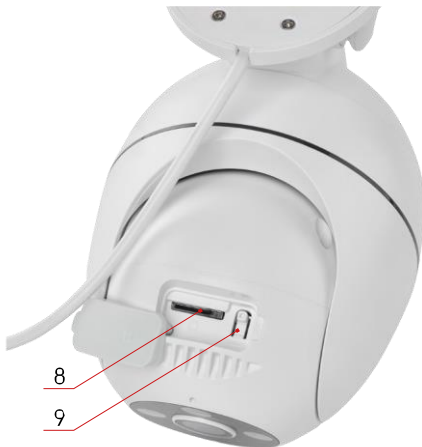
3 - LED-belysning

4 - Mikrofon

5 - USB-strömkabel

6 - Hållare

7 - Talare



8 - SD-kortplats (max. 128 GB)

9 - Återställ knapp

Installation och montering

Installera kameran på väggen



Använd den medföljande hållaren för att placera på en ren yta. Fäst med de medföljande skruvarna.

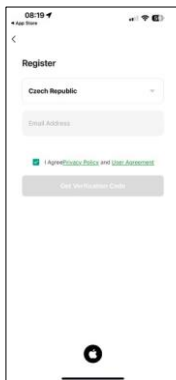
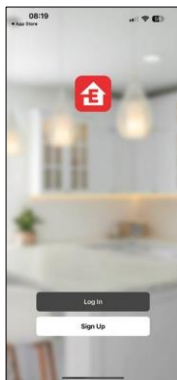
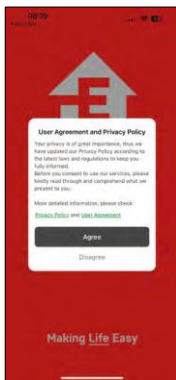
Para ihop med en app

Installera EMOS GoSmart-appen



Appen finns tillgänglig för Android och iOS via Google play och App Store. Vänligen skanna QR-koden för att ladda ner appen.

EMOS GoSmart mobilapplikation

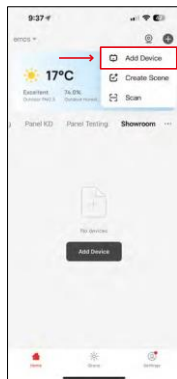
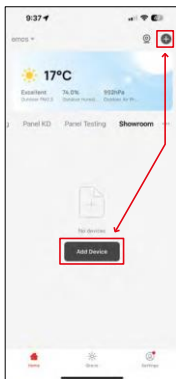


Öppna EMOS GoSmart-appen och bekräfta sekretesspolicyen och klicka på Jag godkänner. Välj registreringsalternativ.

Ange namnet på en giltig e-postadress och välj ett lösenord. Bekräfta att du godkänner integritetspolicyen.

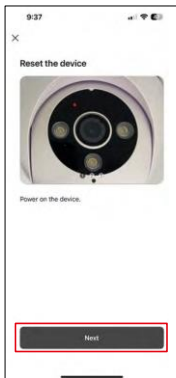
Välj registrera.

Para ihop med en app

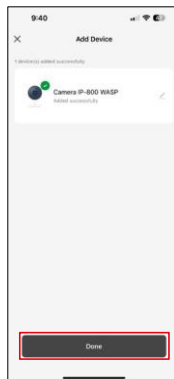
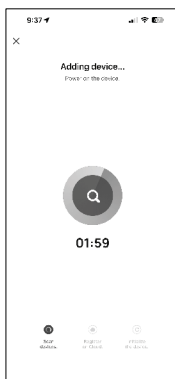


Välj Lägg till enhet.

Välj produktkategorin GoSmart och välj Camera IP-800 WASP.



Slå på och återställ kameran med RESET-knappen på kamerans undersida och fortsätt med applikationen. Efter en lyckad återställning ska indikatorn blinka snabbt.



Ange namn och lösenord för ditt Wi-Fi-nätverk. Denna information förblir krypterad och används för att kameran ska kunna kommunicera med din mobila enhet på distans.

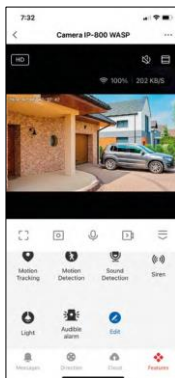
En QR-kod visas på displayen på din mobila enhet. Placera QR-koden framför kameralinsen.

Bekräfta att du har hört ljudsignalen för en lyckad parkoppling.





Enheten söks automatiskt. Efter parkoppling kan kameran döpas om.

Ikoner och indikatorlampor

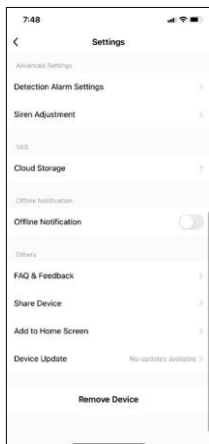
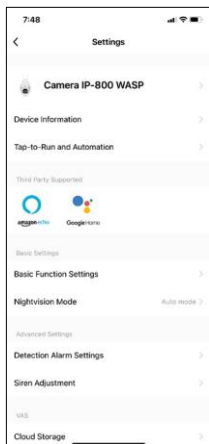
Beskrivning av kontroller i ansökan



...	Avancerade inställningar (beskrivs mer detaljerat i följande avsnitt)
HD	Omkoppling av videokvalitet (HD/SD)
📶 98% 48 KB/S	Signalkvalitet och hastighet
🔇	Ljuddämpare
📏	Zooma in
📐	Fullskärmsläge
📷	Ta bilder med appen och spara dem i ditt mobila album
🎤	Tala
🎥	Ta en video med appen och spara den i ditt mobila album
☰	Expandera menyn
🎵	Så här spelar du upp en video som lagrats på ett SD-kort
🖼️	Se videor och foton som tagits med appen
🌙	Ljussläge / mörkerläge
🌙	Inställningar för nattläge. Vi rekommenderar att du ställer in AUTO.
📍	Rörelsespårning - kameran filmar automatiskt bakom det spårade objektet
🚶	Rörelsedetektering - kameran varnar dig om den upptäcker någon rörelse
🎤	Ljuddetektering - kameran varnar dig om den detekterar ett högt ljud (gråt, fall...)
🔆	Ljusreglering

	Larm - om kamerans förhandsgranskning och rörelsedetektering aktiveras samtidigt aktiveras ett ljud- och ljuslarm vid varje detektering
	Redigera ikoner + lägg till kontroll över en annan enhet
	Visning av meddelanden (Rörelsedetektering...)
	Manuell kameraförflyttning

Beskrivning av inställningar för anknytning



- Enhetsinformation - Grundläggande information om enheten och dess ägare
- Tap-to-Run och automatisering - Visa scener och automatiseringar som tilldelats enheten. Det går att skapa scener direkt i applikationens huvudmeny i avsnittet "Scener". H4057 kan t.ex. automatiseras så att ett privat läge aktiveras mellan kl. 18.00 och 07.00 så att kameran inte följer dig när du är hemma.
- Basic Function Settings - Aktivera/inaktivera grundläggande kontrollfunktioner som automatisk skärmrotation eller vattenmärkning med visning av tid och datum. En annan viktig inställning är möjligheten att välja envägs- eller tvåvägskommunikation.
- Nattvisionsläge - inställning av nattläge
- Inställningar för detekteringslarm - Inställningar för rörelsedetektering och möjlighet att schemalägga exakt när rörelse ska detekteras och när den inte ska detekteras.
- Sirenjustering - sireninställning (volym och längd)
- Molnlagring - hantering av molnlagring
- Offlineavisering - För att undvika ständiga påminnelser skickas en avisering om enheten förblir offline i mer än 30 minuter.
- FAQ & Feedback - Se de vanligaste frågorna tillsammans med deras lösningar plus möjligheten att skicka en fråga / förslag / feedback direkt till oss
- Dela enhet - Dela enhetshanteringen till en annan användare
- Lägg till på startskärmen - Lägg till en ikon på din telefons startskärm. Med detta steg behöver du inte öppna din enhet via appen varje gång, utan klicka bara direkt på den tillagda ikonen så kommer du direkt till kameravyn
- Uppdatering av enhet - Uppdatering av enhet. Möjlighet att aktivera automatiska uppdateringar
- Ta bort enhet - Ta bort och förånga enheten. Ett viktigt steg om du vill ändra enhetens ägare. När du har lagt till enheten i appen är den parkopplad och kan inte läggas till under ett annat konto.

Kontroller och funktioner

Inspelning på SD-kort

En av de grundläggande funktionerna i säkerhetssystemet är SD-kortets inspelningsfunktion.

Kameran är nätansluten, vilket möjliggör inspelning utan avbrott eller inspelning endast om kameran upptäcker rörelse. Val och schemaläggning av inspelning är möjligt i kamerans inställningar i rutan "Inspelningsinställningar". Kameran stöder SD-kort med en maximal storlek på 128 GB i FAT32-format. SD-kort på 32 GB eller 16 GB räcker dock också. När SD-kortet är fullt skrivs inspelningarna över automatiskt.


Instruktioner för hur du aktiverar SD-kortfunktionen:

1. Sätt i Micro SD-kortet i det avsedda facket på kamerans undersida.
2. Öppna de avancerade enhetsinställningarna och välj "Lagringsinställningar".
3. Formatera SD-kortet. VARNING: Stäng inte av programmet och avbryt inte processen när du formaterar SD-kortet.

[Inspelning utan stopp]

1. Gå till kamerainställningarna och välj "Inspelningsinställningar".
2. Aktivera "Lokal inspelning" och ställ in inspelningsläget på "Non-Stop".

[Händelseinspelning]



1. Gå till kamerainställningarna och välj "Inspelningsinställningar".
2. Aktivera "Lokal inspelning" och ställ om inspelningsläget till "Händelseinspelning".
3. Slå på PIR-sensorn och ställ in önskad känslighet.
4. När kameran registrerar en rörelse spelar den även in några sekunders bildmaterial, som visas i ikonen .

Vanliga frågor om felsökning

Jag kan inte få enheterna att parkopplas. Vad kan jag göra?

- Kontrollera att du använder ett 2,4 GHz Wi-Fi-nätverk och att signalen är tillräckligt stark
- Ge appen alla behörigheter i inställningarna
- Kontrollera att du använder den senaste versionen av det mobila operativsystemet och den senaste versionen av appen

De kan höra mig utanför men jag kan inte höra ljudet utanför / Jag kan höra ljudet utanför men de kan inte höra mig.

- Kontrollera att du har gett alla behörigheter till appen, särskilt för mikrofonen.
- Envägskommunikation kan också vara ett problem. Om du ser denna ikon längst ner:  betyder det att enheten är inställd på envägskommunikation.
- För att åtgärda detta, gå till menyn "Grundfunktionsinställningar" och ställ in "Samtalsläge" på "Två-vägs samtal". Denna meny hittar du i anknyningsinställningarna (se kapitel "Beskrivning av anknyningsinställningar").
- Den korrekta ikonen för tvåvägskommunikation ser ut så här: 

Jag får inga aviseringar, varför?

- Ge appen alla behörigheter i inställningarna
- Aktivera aviseringar i appens inställningar (Inställningar -> Appaviseringar)

Vilket SD-kort kan jag använda?

- SD-kort med en maximal lagringskapacitet på 128 GB och en lägsta hastighetsklass CLASS 10 i FAT32-format.

När SD-kortets minne är fullt, skrivs de äldsta posterna över automatiskt eller måste användaren radera dem manuellt?

- Ja, posterna skrivs över automatiskt.

Vem kan använda utrustningen?

- Anläggningar måste alltid ha en administratör (ägare)
- Administratören kan dela enheten med de övriga hushållsmedlemmarna och tilldela dem rättigheter