

H4054 | H4055

H4064 | H4065

GoSmart udendørs drejeligt kamera IP-300
/ IP-310 TORCH med Wi-Fi og lys



Indholdsfortegnelse

Sikkerhedsinstruktioner og advarsler	2
Pakkens indhold	3
Tekniske specifikationer	4
Beskrivelse af enheden	5
Installation og montering	6
Kontrollementer og funktioner	9
Ofte stillede spørgsmål om fejlfinding	12

Sikkerhedsinstruktioner og advarsler



Læs instruktionerne, før du bruger apparatet.



Overhold sikkerhedsanvisningerne i denne manual.

Brug ikke flere forlængerkabler til at forsyne enheden med strøm. Hvis du ikke gør det, kan der opstå forhøjede temperaturer og brandfare.

Anbring ikke tunge genstande på apparatet.

Brug ikke vand eller kemikalier til at fjerne snavs fra ydersiden af enheden. Brug altid en tør klud for at undgå mekaniske skader og elektrisk stød.

Strømkablet må ikke bøjes eller trækkes ud af stikkontakten med magt. Hvis det bliver beskadiget, er der risiko for brand eller elektrisk stød.

Tilslut ikke enheden til andre enheder, da den ellers kan blive permanent beskadiget.

Tilslut ikke netledningen til stikkontakten med våde eller fugtige hænder, da der er risiko for elektrisk stød.

Installer ikke enheden i et fugtigt miljø. Hvis de foreskrevne driftsbetingelser ikke overholdes, kan det medføre brand, elektrisk stød eller permanent beskadigelse af udstyret.

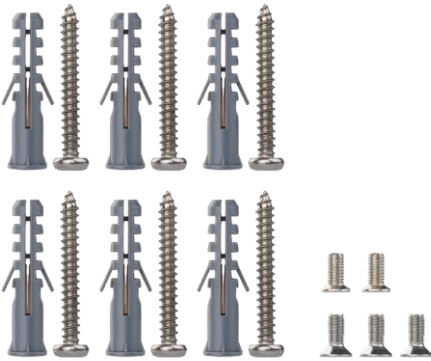
Du må ikke selv adskille, reparere eller modificere udstyret. Det kan resultere i brand, elektrisk stød eller permanent skade.

EMOS spol. s r.o. erklærer, at produkterne H4054, H4055, H4064 og H4065 er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktiverne. Udstyret kan frit anvendes i EU.

Overensstemmelseserklæringen kan findes på hjemmesiden <http://www.emos.eu/download>.

Udstyret kan betjenes på grundlag af den generelle tilladelse nr. VO-R/10/07.2021-8 med ændringer.

Pakkens indhold
Kameraenhed
Installationsmateriale
Brugervejledning





Tekniske specifikationer

Strømforsyning: AC 100~240 V

Dimensioner: 74 × 131 × 260

mm Nettovægt: 800 g

Opløsning:

[H4054+H4055] 1 920 × 1 080 /

[H4064+H4065] 2304 × 1296

Sensor:

[H4054+H4055] 1/2,9" 2 Megapixel CMOS /

[H4064+H4065] 1/2,8" 3 Megapixel CMOS

IR-afstand: nattesyn op til 10 m PIR-

detekteringsrækkevidde: 10 m

PIR-vinkel: 120°

Opbevaring: SD-kort (maks. 128 GB), Cloud-lagring,
NVR

Lampe: 12 W

Lysstrøm: Maks. 200-1 200 lm (justerbar) Kromatisk

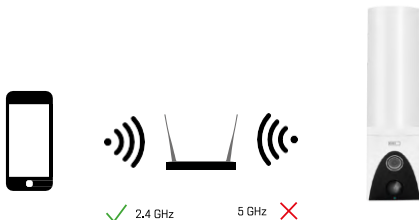
temperatur: 3 200 K

Beskyttelsesgrad: IP65

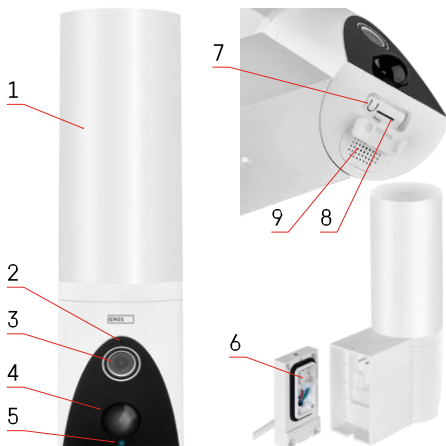
APP: EMOS GoSmart til Android og iOS

Forbindelse: 2,4 GHz Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n)

Bemærk



Kameraet understøtter kun 2,4 GHz Wi-Fi (understøtter ikke 5 GHz).

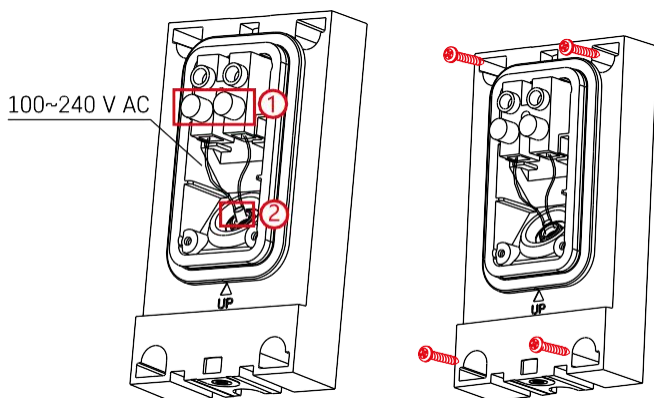


Beskrivelse af enheden

- 1 - Lys
- 2 - Mikrofon
- 3 - Kamera
- 4 - Bevægelsessensor
- 5 - Status-LED:
 - LED'en lyser rødt: netværket fungerer ikke.
 - LED'en blinker rødt: Enheden venter på at oprette forbindelse til Wi-Fi-netværket.
 - LED'en lyser blå: Kameraet fungerer korrekt.
- 6 - Klemmeblok til strømforsyning i indstiksdæksel
- 7 - RESET-knap
- 8 - Slot til SD-kort (maks. 128 GB)

Installation og montering

Installation af kameraet på væggen



Løsn klemmeskruerne på installationsbeslaget, og placer strømkablerne. Sørg for, at ledningerne trækkes gennem hullet i monteringsbeslaget for at forhindre vandindtrængning. Spænd skruerne. Placer monteringsbeslaget på monteringsstedet, og skru det fast med de medfølgende skruer.



Monter kameraenheden på beslaget (installationsbeslaget). Skru kameraenheden fast med skruerne.

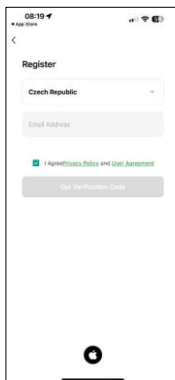
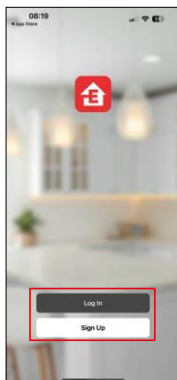
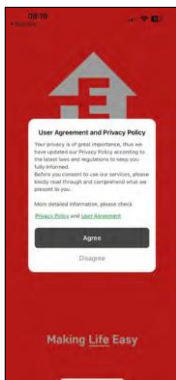
Parring med en app

Installation af EMOS GoSmart-appen



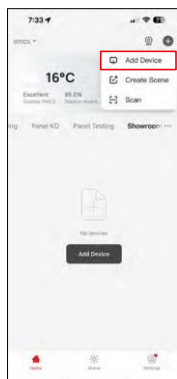
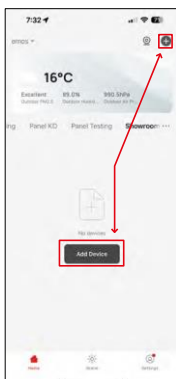
Appen er tilgængelig til Android og iOS via Google Play og App Store. For at downloade appen bedes du scanne den relevante QR-kode.

Trin i EMOS GoSmart-mobilappen



Åbn EMOS GoSmart-appen, bekræft privatlivspolitikken, og klik på Jeg accepterer. Vælg muligheden for registrering.

Indtast navnet på en gyldig e-mailadresse, og vælg en adgangskode. Bekræft dit samtykke til privatlivspolitikken. Vælg registrer.

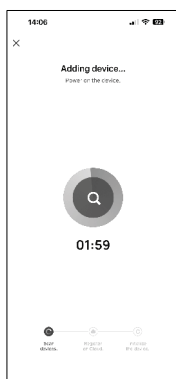
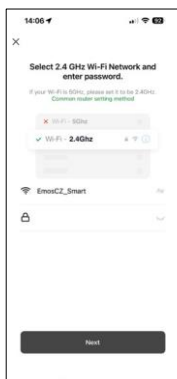


Vælg Tilføj enhed.

Vælg GoSmart-produktkategorien, og vælg kameraet IP-300/310 TORCH.



Tænd for enheden ved at sætte stikket i stikkontakten, og sørg for, at status-LED'en blinker rødt. Hvis LED'en ikke blinker, skal du nulstille enheden ved hjælp af RESET-knappen.



Indtast navn og adgangskode på dit Wi-Fi-netværk. Disse oplysninger forbliver krypterede og bruges til at lade kameraet kommunikere med din mobile enhed på afstand.

Der vises en QR-kode på displayet på din mobile enhed.

Placer QR-koden foran kameraets linse.

Bekræft, at du har hørt bippet for en vellykket paring. Enheden bliver

automatisk fundet.




Kontrollementer og funktioner

Ikoner og indikatorlamper

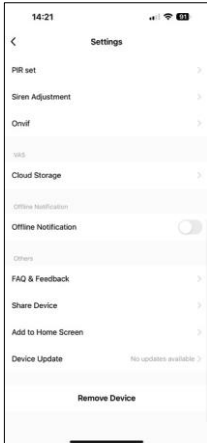
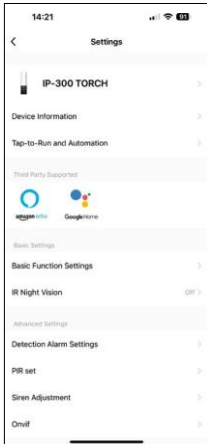
Beskrivelse af ikoner og kontroller i applikationen



...	Avancerede indstillinger (beskrevet mere detaljeret i det følgende afsnit)
HD	Skift af videokvalitet (HD/SD)
📶 98% 48 KB/S	Signalkvalitet og hastighed
🔇	Lydløs
📏	Zoom ind
📐	Fuld skærmtilstand
📷	Tag billeder med appen, og gem dem i dit mobilalbum
🗣️	Tal
📺	Tag en video med appen, og gem den i dit mobilalbum
☰	Udvid menuen
▶️	Sådan afspiller du en video, der er gemt på et SD-kort
🎮	Se videoer og fotos taget med appen
👤	Lys tilstand / mørk tilstand
🌙	Indstillinger for nattilstand. Vi anbefaler at indstille til AUTO.
📍	Bevægelsessporing - kameraet følger automatisk det bevægelige objekt
🚶	Bevægelsesregistrering - kameraet advarer dig, hvis det registrerer bevægelse
📡	PIR-kontakt - i nattilstand tændes lyset, hvis kameraet registrerer bevægelse

	Sirenen
	Lysstyring
	Rediger ikoner + tilføj kontrol af en anden enhed


Beskrivelse af udvidelsesindstillinger



- Enhedsoplysninger - Grundlæggende oplysninger om enheden og dens ejermand
 - Tap-to-Run og automatisering - Vis scener og automatiseringer, der er tildelt enheden. Det er muligt at oprette scener direkte i applikationens hovedmenu i afsnittet "Scener". For TORCH kan det f.eks. være en automatisering, der udløser en sirene, hvis kameraet registrerer bevægelse på et bestemt tidspunkt.
 - Grundlæggende funktionsindstillinger - Aktiver/deaktiver grundlæggende kontrolfunktioner som automatisk skærmrotation eller vandmærkning med visning af tid og dato. En anden vigtig indstilling er muligheden for at vælge envejs- eller tovejskommunikation.
 - IR Night Vision - Indstilling af enhedens IR-belysning. Den samme funktion styrer indstillingerne for nattilstand i enhedens hovedpanel.
 - Indstillinger for detekteringsalarm - Indstillinger for bevægelsesdetektering, sporing og chatplan.
 - PIR set - Indstilling af PIR-sensoren (bevægelseslyskontakt).
 - Sirenejustering - Sireneindstilling (lydstyrke og længde).
 - Onvif - Aktiver/deaktiver Onvif-funktion (kontinuerlig optagelse til NVR-system).
 - Cloud Storage - Indstillinger for lagring i skyen. Skyen er ikke inkluderet i kassen, men kan tilkøbes via appen.
 - Offline-meddelelse - For at undgå konstante påmindelser sendes en meddelelse, hvis enheden forbliver offline i mere end 30 minutter.
 - FAQ & Feedback - Se de mest almindelige spørgsmål sammen med deres løsninger plus muligheden for at sende et spørgsmål/forslag/feedback direkte til os.
 - Del enhed - Del enhedens administration til en anden bruger
 - Tilføj til startskærm - Tilføj et ikon til din telefons startskærm. Med dette trin behøver du ikke at åbne din enhed via appen hver gang, men bare klikke direkte på det tilføjede ikon, så kommer du direkte til kameravisningen.
 - Enhedsopdatering - Enhedsopdatering. Mulighed for at aktivere automatiske opdateringer
 - Fjern enhed - Fjern og fordamp enheden. Et vigtigt trin, hvis du ønsker at skifte ejer af enheden. Når du har tilføjet enheden til appen, er den parret og kan ikke tilføjes under en anden konto.
- Når SD-kortet er sat i kameraet, vises yderligere to muligheder i denne indstilling "Lagringsindstillinger" og "Optagelsesindstillinger".
- Lagringsindstillinger - Mulighed for at formatere SD-kortet og vise den samlede, brugte og resterende kapacitet på kortet.
 - Optagelsesindstillinger - Aktiver optagelse på SD-kort, vælg optagelsesstilstand (kontinuerlig / hvis lyd eller bevægelse optages), indstil optagelsesplan.

Optagelse på SD-kort

En af de grundlæggende funktioner i sikkerhedssystemet til hjemmet er SD-kortets optagefunktion. Kameraet understøtter SD-kort med en maksimal størrelse på 128 GB i FAT32-format. Når SD-kortet er fuldt, overskrives optagelserne automatisk.



For at aktivere optagefunktionen skal du indsætte SD-kortet i den relevante åbning i bunden af kameraet. Vi anbefaler altid at formatere SD-kortet direkte i de avancerede indstillinger i kameraappen. Optagelser kan også ses i appen under "Optagelser". 

Ofte stillede spørgsmål om fejlfinding

Jeg kan ikke få enhederne til at parre. Hvad kan jeg gøre?

- Sørg for, at du bruger et 2,4 GHz Wi-Fi-netværk og har et stærkt nok signal.
- Giv appen alle tilladelser i indstillingerne
- Sørg for, at du bruger den nyeste version af det mobile operativsystem og den nyeste version af appen.

De kan høre mig udenfor, men jeg kan ikke høre lyden udenfor / I can hear the sound outside, but they can't hear me.

- Sørg for, at du har givet alle tilladelser til appen, især til mikrofonen.
- Envejskommunikation kan også være et problem. Hvis du ser dette ikon nederst: , betyder det, at enheden er indstillet til envejskommunikation.
- For at løse problemet skal du gå til menuen "Grundlæggende funktionsindstillinger" og indstille "Taletilstand" til "To-vejs tale". Denne menu findes i lokalindstillingerne (se kapitlet "Beskrivelse af lokalindstillinger").
- Det korrekte ikon for tovejskommunikation ser sådan ud: 

Jeg får ingen notifikationer, hvorfor?

- Giv appen alle tilladelser i indstillingerne
- Slå notifikationer til i app-indstillingerne (Indstillinger -> App-notifikationer)

Hvilket SD-kort kan jeg bruge?

- SD-kort med en maksimal lagerkapacitet på 128 GB og en hastighedsklasse på mindst CLASS 10 i FAT32-format.

Når SD-kortets hukommelse er fuld, overskrives de ældste optagelser så automatisk, eller skal brugeren slette dem manuelt?

- Ja, posterne overskrives automatisk.

Hvem kan bruge udstyret?

- Faciliteter skal altid have en administrator (ejer)
- Administratoren kan dele enheden med de øvrige husstandsmedlemmer og tildele dem rettigheder.