

SNABBSTARTSGUIDE

FUNKTIONER

- Kompletta övervakningslösning med monterad elektronik och kablage i robust väska. Färdig för snabb installation.
- Kopplas enkelt till internet via inbyggd 3G. Endast SIM-kort behövs.
- Ansluts till 230V, alternativt drivs med inbyggt 12V backup-batteri.
- Hantering, larm, video och inspelning via mobilapp.

INGÅENDE DELAR

- YOYO Cam Pro PU-HD 1080P 3G nätverkskamera (IP66) med monteringsfäste och antenn. För installation och handhavande se snabbstartsguide för YOYO Cam PU-HD.
- 12V backup-batteri (AGM 26Ah).
- 8-stegs 12V-laddare, ingångsspänning 100-240V, frekvens 47-63Hz.
- Termostatstyrd fläkt mot överhettning.
- 12V spänningsvakt mot batterislitage.
- Säkringshållare med 5A säkring.
- 12V matning med strömkontakt (typ ciggutttag).
- Robust och stöttålig väska med formpressad inredning.
- Färdigmonterad elektronik och kablage för snabb installation.
- SIM-kort av standardstorlek (medföljer ej) och micro SD-kort för inspelning (medföljer ej)

KOMMA IGÅNG

Steg 1 – Förbered kameran (se även snabbstartguide för YOYO Cam Pro PU-HD)

1. Avlägsna solskydd och främre kåpa på kameran.
2. Montera SIM-kort (se snabbstartguide för YOYO Cam Pro). OBS! Kameran måste vara strömlös.
3. Montera SD-kort för inspelning. OBS! Kameran måste vara strömlös.
4. Montera kåpa, solskydd och antenn på kamera.
5. Vid första installation, eller efter längre lagring, montera 5A-säkring i säkringshållaren.

Steg 2 – Montera kameran på övervakningsplatsen

6. Kamerafäste monteras på avsedd plats för kameran med hjälp medföljande skruvar.
7. Kameran monteras på kamerafäste.
8. Anslut kamerans strömförsörjningskabel till 12V-strömkontakten (typ cigguttag) i väskan. Om 230V tillgängligt, eller för att ladda batteriet, anslut strömkontakt 230V till vägguttag.

Steg 3 – Förbered mobiltelefonen

9. Ladda ner appen **Anyscene** från Google Play (Android) respektive App Store (iOS).
10. Registrera kameran i appen via QR-kod (se etikett på kamerans kabel).

ATT ANVÄNDA DEN MOBILA VÄSKAN

11. Batteriet laddas genom anslutning till 230V jordat uttag när batteriet behöver laddas.
12. Stäng av kameran genom att dra ur 12V-strömkontakten.
13. Ladda upp batteriet efter användning.
14. Tag ur batterisäkringen när väskan lagras en längre tid.

FRÅGOR OCH SVAR

Kan väskan stå utomhus?

- Kameran är IP66 klassad och kan monteras utomhus.
- Väskan ska stå skyddad för fukt, damm och höga temperaturer.
- Batteriladdaren i väskan är avsedd för inomhusbruk och har skyddsklass IP21.

Varför är batteriladdaren och elektroniken innesluten?

- Eftersom kylningen inte fungerar utan täcklocket.

- mobil övervakningslösning

Går det att stänga av fläkten?

- Nej, fläkten regleras med temperaturautomatik när laddaren är in- eller urkopplad. Det är normalt att fläkten sätter på eller stänger av sig med korta intervall.

Behöver laddaren ställas in?

- Nej, laddaren är förinställd på AGM-batteri vid leverans. Laddaren reglerar laddningen automatiskt.

Vad betyder batteriladdarens lysdioder?

- Röd för ström-på, gul för bulk-laddning, grön för slutladdning.

Hur länge kan batteriet försörja kameran?

- Batteriet kan försörja kameran upp till 60 timmar vid 20°C. Batteriets kondition, laddningsstatus och temperatur påverkar driftstiden.
- Driftstiden påverkas också av aktiverade funktioner, antal rörelser, IR-belysning och avståndet till mobilmasten.

Hur lång är laddningstiden?

- Laddningstiden är beroende av temperatur och kapacitet i batteriet. Normalt är batteriet fulladdat inom 5 timmar.

Kan laddaren alltid vara inkopplad?

- Ja, laddaren underhållsladdar och kan alltid vara inkopplad.

Vad är det för hållbarhet på batteriet?

- Batteriet är underhållsfritt, innehåller inga syror, samt är tippbart i alla riktningar.
- Batteriet är tåligt mot förfrysningar.
- Batteriet är klassat som icke farligt gods vid transport enligt IATA och FAA.
- Batteriet är stöt och vibrationssäker genom användning av avancerad separatorteknik.

Vilken livslängd har batteriet?

- För att optimera batteriets livslängd så bör batteriet laddas direkt efter varje användning.
- Livslängden är beroende av hur djupt batteriet urladdas. Följande data kan ses som en vägledning för antalet förväntade laddningscykler: 100% urladdning = 200 cykler, 75% = 275cykler, 50% = 450 cykler.

FELSÖKNING

Appen hittar inte kameran.

- Kontrollera att den gröna lampan lyser på spänningsvakten. Om inte, anslut laddaren till 230V.
- Kontrollera att strömkontakten är ansluten.
- Kontrollera att det finns soldot eller data pott på kontantkortet.
- Kontrollera 3G täckningen med en telefon som är manuellt inställd till enbart 3G.

Den gröna lysdioden på spänningsvakten lyser inte trots att batteriet är laddat.

- Kontrollera att säkringen vid batteriet är hel.

- mobil övervakningslösning

Varför kan locket inte stängas?

- Batteriet får inte inneslutas utan måste kunna ventileras av säkerhetsskäl.

Batteriet laddas inte?

- Kontrollera att 230V-kabeln sitter i laddaren och att laddarens strömbrytare är i ON-läge.
- Kontrollera 5A-säkring.

VIKTIG INFORMATION

Säkerhets- och användarföreskrifter

- Utsätt inte väskan för damm, vätska, fukt eller stötar, extrem hetta eller låga temperaturer.
- Utsätt inte väskan för lågor, tända tobaksvaror eller andra värmekällor på grund av brandrisk.
- Använd inte väskan på sjukhus eller nära medicinsk utrustning. Om du använder personlig medicinsk utrustning såsom en pacemaker, bör du vädla din läkare eller tillverkaren av din utrustning.
- Använd inte väskan i flygplan eller andra platser där sändare inte är tillåtna.
- Använd inte väskan vid platser där det finns risk att explosiv miljö kan förekomma.
- Använd inte väskan i absolut närhet av s.k. airbags.
- Försök inte ta isär väskan och dess innehåll, det finns inga komponenter som ska underhållas eller repareras av användaren.
- För optimala prestanda får inte väskan övertäckas.
- Täcklocket för elektroniken får inte avlägsnas eftersom kylningen inte fungerar utan lock.
- Batteriladdaren, batteriet och inredningen kan skadas om fläkten inte fungerar vid laddning. Väskan får inte användas om fläkten inte fungerar på grund av brandrisk vid överhettning.
- Kortslut inte batteriets poler eftersom detta kan orsaka brand.

Anslutning till 3G-nätet och SIM-kortet

- Placera väskan där det är god 3G täckning. Läs en telefon till enbart 3G för att få en indikation på mobiltäckningen.
- Läs alltid mobiloperatörens särskilda villkor för det SIM-kort du använder i kameran.
- När SIM-kortet sätts i och tas ur skall inte kortets guldmallkontakt vidröras.

Batteri och batteriladdare

- Batteriets prestanda (drifttid) beror på mobilnätets signalstyrka, temperatur, användningsmönster och andra faktorer.
- Batteriet kan tillfälligt ha lägre kapacitet när det är nytt eller efter ett långt användningsuppehåll.
- Stäng av kameran och koppla ur strömtillförseln innan batteriet kopplas ur eller in.
- Låt inte batteriets kontakter vidröra någon metall eller annat ledande ämne.
- Använd endast det medföljande batteriet eller motsvarande reservdelar från Yoyomotion AB.

Avyttring och återvinning

- Väskan med dess innehåll ska avyttras vid insamlingsplatser avsedda för batterier och elektronikutrustning.
- För mer information kan lokala myndigheter, återvinningsstationer eller återförsäljare kontaktas.