



YOYOCam Pro

Vanliga frågor

© Copyright, March 2017 Yoyomotion AB. All rights reserved. iPad, iPhone and Safari are trademarks of Apple Inc. All other trademarks are the property of their respective owners.

Informationen kan ändras utan föregående meddelande.

2017-03-24

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

1. Vad är YOYOcam Pro?	4
2. Hur kopplas YOYOcam Pro in?	4
3. Hur kommunicerar man med YOYOcam Pro?	4
4. Kan YOYOcam Pro anslutas till iPhone, iPad, Android smartphone, och PC.	4
5. Vad i YOYOcam Pro kan fjärrstyras från mobilen/surfplatta?	4
6. Vad i YOYOcam Pro går att fjärrstyra från PC?	4
7. Hur fungerar YOYOcam Pro?.....	5
8. Kan YOYOcam Pro spela in video (rörlig bild)?	5
9. När och hur spelar YOYOcam Pro in video?.....	5
10. Hur länge kan YOYOcam Pro spela in video till ett minne?	5
11. Kan YOYOcam Pro kopplas till en nätverksdisk (NAS)?.....	6
12. Kan vem som helst koppla upp sig till din YOYOcam Pro?.....	6
13. Kan YOYOcam Pro placeras utomhus?	6
14. På vilket avstånd kan YOYOcam Pro upptäcka rörelser?	6
15. Vilken matningsspänning använder YOYOcam Pro?.....	6
16. Går det att ansluta externa detektorer?.....	6
17. Kan YOYOcam Pro återställas till fabriksinställning?	6
18. Vad är fabriksinställt användarnamn och lösenord i YOYOcam Pro?	6
19. Kan YOYOcam Pro strömförsörjas med 12V?	7
20. Hur länge kan YOYOcam Pro drivas vid anslutning till ett 12V-batteri?.....	7
21. Vilka språk stödjer YOYOcam Pro?	7
22. Vad utlöser ett rörelselarm?	7
23. Kan YOYOcam Pro visa och spela-in video och upptäcka rörelser nattetid?.....	7
24. Behövs SD-kortet för att kameran ska fungera?	7
25. Går LED-belysningen att stänga av?	7
26. Finns IR-cut i YOYOcam Pro?.....	8
27. Kan YOYOcam Pro spela in video genom ett fönster?	8
28. Kan YOYOcam Pro upptäcka rörelser i mörker?.....	8
29. Vad händer när det är strömavbrott?	8
30. Kan man montera kameran upp och ner?	8
31. Hur många YOYOcam Pro kan övervakas?.....	8
32. Vem får avisering från YOYOcam Pro när en rörelse detekteras?.....	8
33. Kan händelser (t ex rörelse) aviseras till mobiltelefon?	9
34. Kan rörelseaktivitet sändas till e-postadress	9
35. Spelas video in när jag inte är uppkopplad.	9
36. Kan kameran strömmatas från nätverkskabeln?.....	9
37. Kan kamerans larm stängas av och på i appen?	9
38. Kan aktiviteter, t ex larm vid aktiverad rörelsedetektering, schemaläggas?.....	9

39. Har YOYOCam Pro en siren?	9
40. Krävs det en internetanslutning för att använda YOYOCam Pro?	9
41. Kan YOYOCam Pro användas var som helst?	10
42. Kan anslutningskabeln förlängas?	10
43. Har YOYOCam Pro mikrofon?	10
44. Kan YOYOCam Pro fånga upp ljud?.....	10
45. Kan extern högtalare anslutas?.....	10
46. Vilka driftkostnader uppstår vid användning av YOYOCam Pro?	10
47. Hur lång är räckvidden för WiFi?	10
48. Hur lång är räckvidden för 3G och 4G?.....	10
49. Vilken typ av SIM-kort kan användas?	11
50. Fungerar kontantkort eller krävs abonnemang.....	11
51. Vad händer om kontantkortets saldo eller abonnemangets surfpott tar slut?	11
52. Hur sker inställningar för mobilt bredband?.....	11
53. Kan vilken mobiloperatör som helst användas?.....	11
54. Hur fungerar HD över 3G och 4G?.....	11
55. Kan inställningar göras för rörelsedetektering?.....	12
56. Kan YOYOCam Pro användas lokalt utan anslutning till internet?.....	12

1. Vad är YOYOcam Pro?

YOYOcam Pro är en familj med nätverkskameror för övervakning och med inbyggd optisk rörelsedetektor. Kameran kommunicerar över WiFi, LAN alternativt 3G/4G. Övervakning sker med video, bild och ljud direkt till din iPhone, iPad, Android smartphone eller PC. YOYOcam Pro kan också anslutas till larmcentral och vanligt förekommande övervaknings- och videoanalyssystem.

2. Hur kopplas YOYOcam Pro in?

Enklast kopplas YOYOcam Pro in med mobilapp (se nedan). Det medföljer en installations- och snabbstartsguide i förpackningen. Guiden finns även för nedladdning på www.yoyomotion.com, flik 'Support'.

3. Hur kommunicerar man med YOYOcam Pro?

Genom att använda mobilappen 'AnyScene' eller webbgränssnitt i PC/Mac. Specifika funktioner kan även användas genom en Windows-applikation, 'Camera Live'. Se även fråga 5 och 6.

4. Kan YOYOcam Pro anslutas till iPhone, iPad, Android smartphone, och PC.

Ja. En mobilapp, AnyScene, finns för gratis nedladdning från App Store och Google Play.

5. Vad i YOYOcam Pro kan fjärrstyras från mobilen/surfplatta?

En lättanvänd mobilapp (AnyScene) finns för iOS och Android och kan användas till samtliga kameror i YOYOcam Pro-familjen.

Några exempel på funktioner som finns i 'AnyScene' mobilapp:

- Kamerastatus.
- Direktsänd video & ljud från kameran.
- Larmavisering som notis i mobilen.
- Tidpunkt för inkomna larm.
- Spela upp video och bilder som har spelats in vid händelse, t ex rörelselarm.
- Ta och titta på ögonblicksbilder som vid visning sparats i mobilen.
- Koppla av/på kamerans mikrofon.
- Koppla av/på telefonens mikrofon.
- Tala via en extern högtalare ansluten till kameran (endast modell Pro PL, PU, PW samt PWI).
- Ansluta och ta bort kameror.
- Inställning av videokvalitet.
- Larminställningar.
- Val av olika videoströmmar.

6. Vad i YOYOcam Pro går att fjärrstyra från PC?

Några exempel på funktioner som finns i Windows-programmet 'Camera Live':

- Kamerastatus.
- Direktsänd bild & ljud.
- Höj, sänk volym och avlyssna kamerans mikrofon.
- Se på flera kameror samtidigt.
- Se på videoklipp som sparats i PC.

- Se på foton som lagrats i PC.
- Söka efter anslutna kameror och dess IP adresser.

Camera Live kan laddas ner för installation på www.yoyomotion.com, Support.

Funktioner som nås via "YOYOCam Pro Webbgränssnitt":

Detta användargränssnitt ger åtkomst till avancerade kamerainställningar i kameran och är främst avsedd för administratören eller för den avancerade användaren.

- Direktsänd bild & ljud.
- Se på sparade videoklipp.
- Se på sparade kort.
- Ladda ner videoklipp och bilder som spelats in och lagrats på minneskort eller NAS-disk.
- Lyssna av kamerans mikrofon.
- Inställningar av olika videoströmmar.
- Inställningar av bildegenskaper.
- Inställningar av nattläge (t ex R LED-belysning på/av/automatisk).
- Inställningar för nätverk och kommunikation.
- Inställningar för lagring på SD-kort eller NAS
- Inställningar av aktiviteter (detektering, larmavisering, schemaläggning, inspelning, uppladdning, e-post, backup mm).
- Lägga till/ta bort användare.
- Lösenordshantering.
- Text i bild.
- Automatisk återstart.
- Fabriksåterställning.

7. Hur fungerar YOYOCam Pro?

Med aktiverad larmfunktion (larmläge) registrerar kameran rörelse och aviserar till mobilen och/eller till valda e-postadresser. Kameran kan också spela in video och ljud till ett SD-kort (medföljer ej), sända realtidsvideo och lagra ögonblicksfoton. Aktiviteterna kan schemaläggas.

8. Kan YOYOCam Pro spela in video (rörlig bild)?

Ja. Uppspelning av video och ljud sker direkt till din iPhone, iPad, Android smartphone eller PC. Inspelning sker till SD-kort alternativt en NAS (nätverksanslutet minne) och kan därifrån spelas upp i mobilappen eller i webbgränssnitt.

9. När och hur spelar YOYOCam Pro in video?

Kameran spelar in video på ett Micro SD-kort (minneskort ingår ej) monterat i kameran. Inspelning kan kopplas till händelse (t ex rörelsedetektering) eller till ett schema. Vid uppkoppling från mobilapp kan inspelat videoklipp eller bild spelas upp. Se även fråga 10.

10. Hur länge kan YOYOCam Pro spela in video till ett minne?

Video kan spelas in kontinuerligt till minneskort eller NAS-disk eller efter schema. Den maximala mängden inspelningar är beroende på storlek på SD-minneskort (upp till 128 GB) alternativt storleken på uppkopplad nätverksdisk. När tillgängligt minnesutrymme blir fullt så spelas äldre videosekvenser över.

11. Kan YOYOcam Pro kopplas till en nätverksdisk (NAS)?

Ja. Nätverksansluten (WiFi eller LAN/Ethernet) kamera kan ställas in för lagring på en NAS-disk i ett lokalt nätverk. 3G/4G-uppkopplad kamera har inte tillgång till NAS. FTP kan alltid användas.

12. Kan vem som helst koppla upp sig till din YOYOcam Pro?

Nej. Endast en administratör och användare som har tillgång till användarnamn ('User name'), kamerans id-nummer ('UID') och lösenord ('Password') kan koppla upp sig mot kameran.

Användarnamn och lösenord kan skapas av administratör, tas bort och ändras i appen och även i webbgränssnittet. Se även fråga 6.

Det rekommenderas att det fabriksinställda lösenordet byts ut efter installation!

13. Kan YOYOcam Pro placeras utomhus?

Ja. Utomhusmodellerna är väderbeständiga enligt IP66-klassning (är dammtät och skyddad mot stark vattenstråle). Utomhuskamerans temperaturområde är -20 till +60°C.

Vattentät skyddsbox för kabelanslutningarna finns som tillbehör.

14. På vilket avstånd kan YOYOcam Pro upptäcka rörelser?

Den inbyggda optiska rörelsedetektorn kan upptäcka rörelser på upp till:

- Synbart avstånd i dagsljus.
- 12-15 meters (modellberoende) i mörker med hjälp av det inbyggda IR-ljuset (aktiveras automatiskt vid mörker).

15. Vilken matningsspänning använder YOYOcam Pro?

Strömadapter för anslutning till 100-240 V växelström medföljer. Från strömadaptern matas kameran med 12V DC (likspänning) 1A.

16. Går det att ansluta externa detektorer?

Det går att ansluta externa, trådbundna detektorer till YOYOcam PRO PL, PU, PW och PWD. Dessa ansluts till kamerans I/O-port.

17. Kan YOYOcam Pro återställas till fabriksinställning?

Ja. Samtliga inställningar kan återställas i fabriksläge genom att återställningsknappen trycks in eller via webbgränssnittet med sekvensen "reset" och sedan "reboot".

Efter fabriksinställning återställs även kamerans lösenord.

18. Vad är fabriksinställt användarnamn och lösenord i YOYOcam Pro?

Vid leverans är användarnamnet: **admin** och lösenordet: **admin**.

Det rekommenderas att det fabriksinställda lösenordet byts ut efter installation!

19. Kan YOYOcam Pro strömförsörjas med 12V?

Ja. Kameran kan strömförsörjas med 12V med hjälp av ett tillbehör (ingår ej), en 12V-strömadapter med cigarettändaruttag. T ex för användning i husvagn, båt, bil eller annat fordon.

20. Hur länge kan YOYOcam Pro drivas vid anslutning till ett 12V-batteri?

I normalt läge, passningsläge med rörelselarm aktiverat, så förbrukar kameran cirka 3,5W–7,5W (modellberoende – se tekniska specifikationer). Med IR LED-belysning liksom vid 3G/4G-överföring (endast YOYOcam Pro PU, PL och PUD) så ökas förbrukningen något.

Vid anslutning till ett fullt laddat standard 12V-batteri (75Ah) via en 12V-adapterkabel (tillbehör) så kan YOYOcam Pro-kamerorna normalt drivas upp till 5-6 dagar. Observera att batterityp, batterikondition, ålder, temperatur mm påverkar batterikapacitet och -livslängd. Ett kraftigare batteri (95-115Ah) ger en batterilivslängd på 8-10 dagar.

Kameran kräver för full funktionalitet en spänning på minst 11V. Kameran klarar i normalfallet att vara ansluten till ett 12V-batteri under laddning (normal laddström $\approx 14,5V$)

Observera att kamerans elektronik är avpassad för spänning upp till 15V. En driftsspänning över 15V riskerar att förstöra kamerans elektronik!

21. Vilka språk stödjer YOYOcam Pro?

Användargränssnittet i mobilappen, Camera Live och webbgränssnittet är på engelska.

Snabbstartsguider finns på svenska.

22. Vad utlöser ett rörelselarm?

YOYOcam har en inbyggd rörelsesensor som reagerar när ett föremål (optisk förändring av bilden) rör sig i kamerans "synfält". Om en extern sensor/detektor har anslutits till kameran kan även denna utlösa ett larm. Se även fråga 15.

23. Kan YOYOcam Pro visa och spela-in video och upptäcka rörelser nattetid?

Ja. Kameran kommer automatiskt byta till "nattläge" när det omgivande ljuset blir för svagt. Detta innebär att kameran får stöd ifrån IR LED-belysningen som är placerade runt linsen.

Gäller ej YOYOcam PWD och PUD som saknar IR LED-belysning.

Från appen eller via webbgränssnittet kan IR LED-belysningen stängas av eller kopplas på permanent.

24. Behövs SD-kortet för att kameran ska fungera?

Nej. Kameran fungerar utan minneskort och du kan alltid koppla upp dig till kameran. För inspelning i kameran krävs dock ett minneskort. Se även fråga 9.

25. Går LED-belysningen att stänga av?

Ja. Inställningen kan manuellt ändras så att IR LED-belysningen stängs av helt. T ex för att inte avslöja kameran i mörker. Detta kan göras från mobilappen eller i webbgränssnittet.

Se även se fråga 6.

26. Finns IR-cut i YOYOcam Pro?

Ja. IR-cut innebär att det IR-filter som digitalkameror har för att korrigera oönskade dagsljuseffekter avlägsnas vid mörker för att optimera bildkvaliteten vid IR LED-belysning nattetid.

27. Kan YOYOcam Pro spela in video genom ett fönster?

Ja. Dock kan reflexer i fönsterglasat göra att bildkvaliteten försämras. Detta gäller särskilt nattetid då reflexer från kamerans inbyggda belysning gör att bilden kan överexponeras.

Notera att utan ljus (dagsljus, artificiellt ljus från omgivningen eller ljus från den inbyggda belysningen) kommer inte den inbyggda rörelsesensorn upptäcka rörelser (optiska förändringar i bilden).

28. Kan YOYOcam Pro upptäcka rörelser i mörker?

Ja. Rörelsedetektorn kan också upptäcka rörelse då det är helt mörkt men förutsätter då att IR LED-belysningen är påslagen. Även vid svagt omgivande ljus kan normalt bild/video ses och rörelsedetektering fungerar även om IR LED-belysning är avslagen eller saknas.

IR LED-belysningen är fabriksinställd för automatiskt aktivering vid svagt ljus. Se även fråga 27.

29. Vad händer när det är strömavbrott?

Kameran är beroende av ström och startar automatiskt upp efter strömavbrottet. Kameran meddelar dock användare av mobilappen att kontakten med kameran är bruten.

30. Kan man montera kameran upp och ner?

Ja. Bilden går att vända på i mobiltelefonen via inställning i mobilappen.

31. Hur många YOYOcam Pro kan övervakas?

16 stycken användare kan samtidigt koppla upp och se video från en kamera. Dock blir upplevd kvalitet sämre ju fler som tittar samtidigt (bildkvaliteten är beroende av överföringshastighet i nätuppkopplingen).

Upp till 64 användare kan vara registrerade användare för varje enskild YOYOcam Pro-kamera.

I mobilappen kan 32 stycken kameror registreras för användning. Från mobilappen väljs vilken kamera användaren för ögonblicket vill koppla upp.

36 kameror kan samtidigt övervakas i PC-applikationen Camera Live.

32. Vem får avisering från YOYOcam Pro när en rörelse detekteras?

Meddelande (avisering) till mobilapp i smartphone går till samtliga registrerade användare som då kan välja att se direktsänd eller inspelad video. Maximalt 16 mottagare kan ta emot video från kameran samtidigt. Avisering med bild kan också skickas till upp till 3 e-postmottagare.

33. Kan händelser (t ex rörelse) aviseras till mobiltelefon?

Ja. Vid händelse, t ex rörelse vid aktiverat rörelselarm eller tappad kontakt med kameran, sänds meddelande till användares mobiler. Varje mobil (mobilapp) kan individuellt ställas in så att aviseringar skall tas emot eller inte.

Kamera kan ställas in (från mobilapp eller webbgränssnitt) så att rörelselarm är aktiverat eller avstängt. Om rörelselarm stängs av får ingen användare larmaviseringar.

34. Kan rörelseaktivitet sändas till e-postadress

Ja. Vid aktiverat rörelselarm kan (utöver användares mobiler) även upp till 3 stycken e-postadresser läggas till som mottagare av rörelselarm med bildbilaga.

35. Spelas video in när jag inte är uppkopplad.

Ja. Video spelas kontinuerligt in till Micro SD-kort (minneskortet) eller NAS och kan när som helst spelas upp i mobilapp eller i webbgränssnitt. Se även fråga 9.

Via inställning i mobilapp och webbgränssnitt kan automatisk inspelning av video vid rörelselarm ställas in. Det går även att ställa in så att de sista sekunderna (upp till 10 sekunder) innan ett larm spelas in och lagras för senare uppspelning.

36. Kan kameran strömmatas från nätverkskabeln?

Ja. PoE (Power over Ethernet) finns i modellerna PW, PWX och PPI.

37. Kan kamerans larm stängas av och på i appen?

Ja. Avisering (dvs. larmmeddelande) vid rörelselarm eller andra händelser kan aktiveras och stängas av individuellt i varje mobil (mobilapp).

Funktionen rörelselarm (dvs. rörelsedetektering) i kameran kan aktiveras och stängas av från mobilapp eller webbgränssnitt. Vid avstängd rörelsedetektering får ingen användare avisering om rörelselarm.

Se även fråga 5.

38. Kan aktiviteter, t ex larm vid aktiverad rörelsedetektering, schemaläggas?

Ja. Schemaläggning av aktiviteter, t ex rörelselarm, aviseringar, inspelning (stillbild och video), backup kan ställas in från kamerans webbgränssnitt. Se även fråga 6.

39. Har YOYOcam Pro en siren?

Nej. YOYOcam har ingen inbyggd siren. Modellerna YOYOcam Pro PL, PU, PW, PUD och PWD kan ansluta en trådbunden siren till kamerans I/O-port.

40. Krävs det en internetanslutning för att använda YOYOcam Pro?

Ja. Kameran ansluts till internet via nätverkskabel (Ethernet), WiFi (ej YOYOcam Pro PU, PL, PPI och PUD) eller 3G/4G (endast YOYOcam Pro PU, PL och PUD).

41. Kan YOYOcam Pro användas var som helst?

Ja, nästan överallt. Det finns kameror för användning inomhus, utomhus och dolt montage.

42. Kan anslutningskabeln förlängas?

Nätverkskabeln kan förlängas men strömkabeln till kameran skall inte förlängas.

43. Har YOYOcam Pro mikrofon?

Ja. Inbyggd mikrofon finns i samtliga modeller, utom för PWD och PUD (kamera för dolt montage) som har mikrofoningång för extern mikrofon (tillbehör).

44. Kan YOYOcam Pro fånga upp ljud?

Ja. Kamerans inbyggda mikrofon fångar upp ljud som kan avlyssnas. För YOYOcam Pro PWD och PUD kan en extern mikrofon anslutas.

45. Kan extern högtalare anslutas?

Ja. Till YOYOcam Pro PU, PW och PWI kan en extern högtalare anslutas. Högtalaren ansluts via en standard 3,5 mm ljudkontakt. Notera att högtalaren måste vara "aktiv" med egen strömförsörjning.

46. Vilka driftkostnader uppstår vid användning av YOYOcam Pro?

Kostnader för användning av kameran är elförbrukning (förbrukning cirka 3,5-7,5W i aktivt läge) och kostnad för fast alternativt mobilt bredband (3G). Kostnad för anskaffning av eventuellt minneskort eller nätverksdisk (NAS) tillkommer.

Observera att kameran kan användas utan minne, men att funktionen inspelning och lagring kräver ett minneskort eller koppling till en NAS. Se även fråga 8.

47. Hur lång är räckvidden för WiFi?

Räckvidden för WiFi beror på signalstyrkan hos WiFi-routern samt på eventuella hinder (väggar mm) som dämpar WiFi-signalen.

För bästa mottagning placera kameran så fritt som möjligt.

Räckvidden kan förbättras genom att använda en extern tillbehörsantenn på kameran (den externa antennens kontakt skall vara av typen **RP-SMA** hona) eller WiFi-repeater.

48. Hur lång är räckvidden för 3G och 4G?

Räckvidden för 3G-modellen (YOYOcam PU och PUD) och 4G-modellen (PL) beror på signalstyrkan i 3G/4G-nätet samt på eventuella hinder (väggar mm) som dämpar den inkommande radiosignalen.

Tänk på att placera kameran så fritt som möjligt. Räckvidden kan förbättras genom att ansluta en extern 3G- eller 4G-antenn till kameran. Antennen kan anslutas direkt på kameran eller via kabel. Den externa antennkontakten skall vara av typen **RP-SMA** hona. Tillbehörsantennen ska placeras högt och fritt.

49. Vilken typ av SIM-kort kan användas?

I modellen YOYOCam Pro PU, PL och PUD finns en hållare för ett SIM-kort med storlek "Mini" (standardstorlek). Övriga modeller ansluts ej via mobilnätet, utan ansluts via WiFi eller nätverkskabel.

50. Fungerar kontantkort eller krävs abonnemang

För att använda YOYOCam PRO (3G/4G-modeller) kan ett valfritt abonnemang eller kontantkort användas. Kameran använder enbart data.

Ett mobilt bredbandsabonnemang är ofta ett fördro p g a lägre kostnad för dataöverföring.

Notera att eventuell PIN-kod på SIM-kortet måste avaktiveras före användning (kan göras i en vanlig mobiltelefon eller av operatören i butik).

Kontantkort med surfpott går också bra. Kameran förbrukar endast data när den uppkopplad till appen och överför video/bilder. Det innebär att kameran förbrukar en mycket liten mängd data annat än när video strömmas. En bra början är att börja prova med en surfpott på 1GB/mån.

Kontakta din operatör för mer information och tillgängliga abonnemang och priser

OBS! Telematikabonnemang bör undvikas eftersom operatörernas prissättning för data är hög.

Notera att eventuell PIN-kod på SIM-kortet måste avaktiveras före användning (kan göras i en vanlig mobiltelefon eller av operatören i butik).

51. Vad händer om kontantkortets saldo eller abonnemangets surfpott tar slut?

Förbrukning av mobildata beror på hur ofta användaren kopplar upp kameran, kameraupplösning och hur mycket video som överförs vid varje tillfälle.

Om SIM-kortet är aktivt, men inte har något saldo kommer YOYOCam Pro (3G/4G- modeller) inte att koppla upp mot det mobila nätverket.

Det är viktigt att se till så att kontantkort eller surfpott alltid har saldo kvar. De flesta operatörer erbjuder en tjänst på sin hemsida varifrån det är möjligt att se sin kontostatus och vid behov fylla på saldoot. Vår rekommendation är att registrera SIM-kortet före montering av kameran.

52. Hur sker inställningar för mobilt bredband?

YOYOCam Pro modell PU, PL och PUD ställer automatiskt in sig för de flesta av de nordiska operatörernas SIM-kort. Manuella inställningar kan krävas för "virtuella operatörer", dvs operatörer som använder andra mobiloperatörers nät. För inställning av företagsunika APN eller fast IP så utförs dessa genom manuella inställningar i webbgränssnittet. Se även fråga 6.

53. Kan vilken mobiloperatör som helst användas?

Ja. YOYOCam Pro modell PU och PL har automatiska inställningar för de flesta av de nordiska operatörernas SIM-kort. Se även fråga 52.

54. Hur fungerar HD över 3G och 4G?

Kameran spelar in upp till full HD (High Definition 1080p) videoupplösning till minneskortet.

Videoupplösningen kan ställas in från mobilapp eller via webbgränssnitt. YOYOCam Pro PU PL och PUD strömmar video (bilder/sekund) efter tillgänglig överföringskapacitet i 3G/4G-nätet. Se även fråga 5 och 6.

55. Kan inställningar göras för rörelsedetektering?

Känsligheten vid optisk rörelsedetektering kan justeras via inställningar i mobilappen och/eller via webbgränssnittet.

Även detekteringsområdet (bildområdet) där rörelse detekteras kan justeras via mobilappen eller webbgränssnittet. Området kan begränsas i höjd- och sidled i upp till 4 separata zoner av valfri storlek. Varje zon kan ha individuella inställningar för känslighet.

56. Kan YOYOcam Pro användas lokalt utan anslutning till internet?

Pro-kameror, mobiler och datorer (PC/Mac) anslutna via WiFi eller kabel till samma router kan användas lokalt för videoövervakning.

Vissa funktionella begränsningar finns. T ex förutsätter larmviseringar anslutning till internet.

Övervakning via kamera eller kameror kan ske via mobilen (mobilapp), webbgränssnitt (mobil, surfplatta, PC/Mac) eller Windows-applikationen Camera Live.