

# **IPCamera**

**HW series IP Camera PC Web User  
Manual**

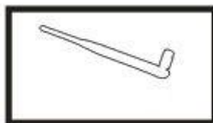
## Packningslista:



IP-kamera



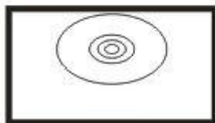
Monteringsbygel



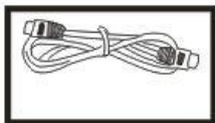
Antenn



Nätadapter



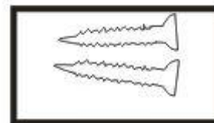
CD



Lan-kabel



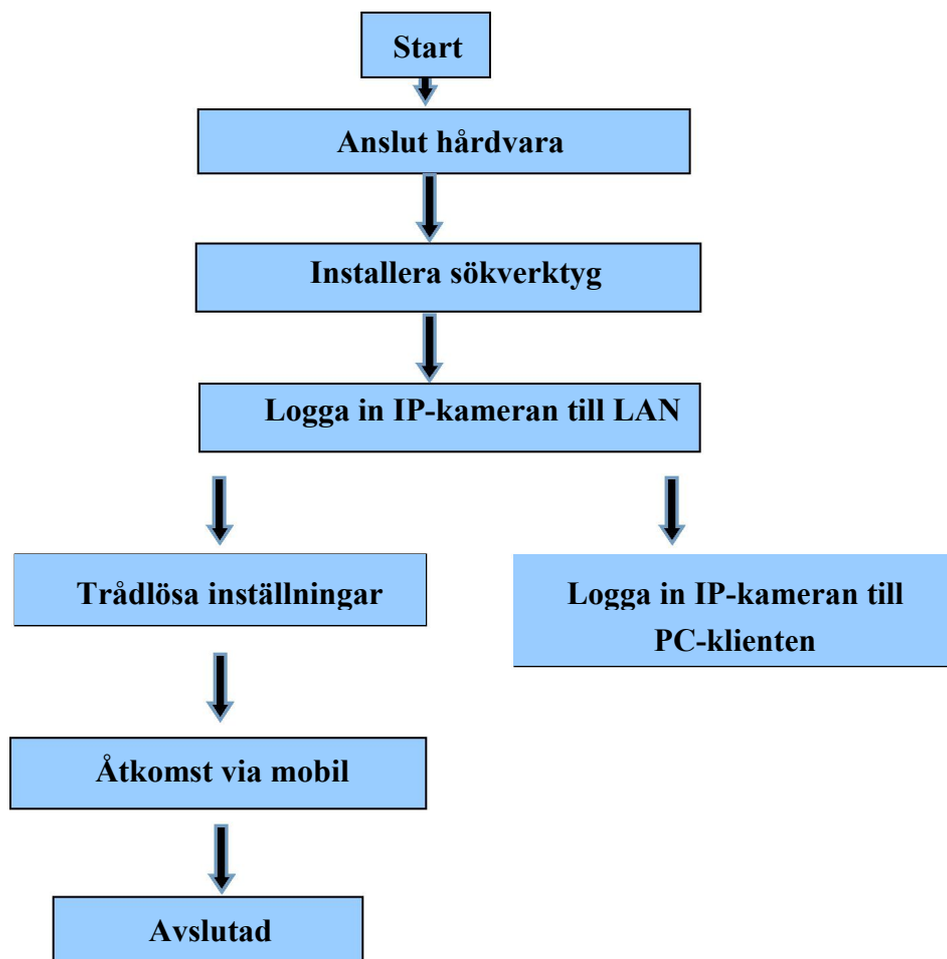
Installationsguide



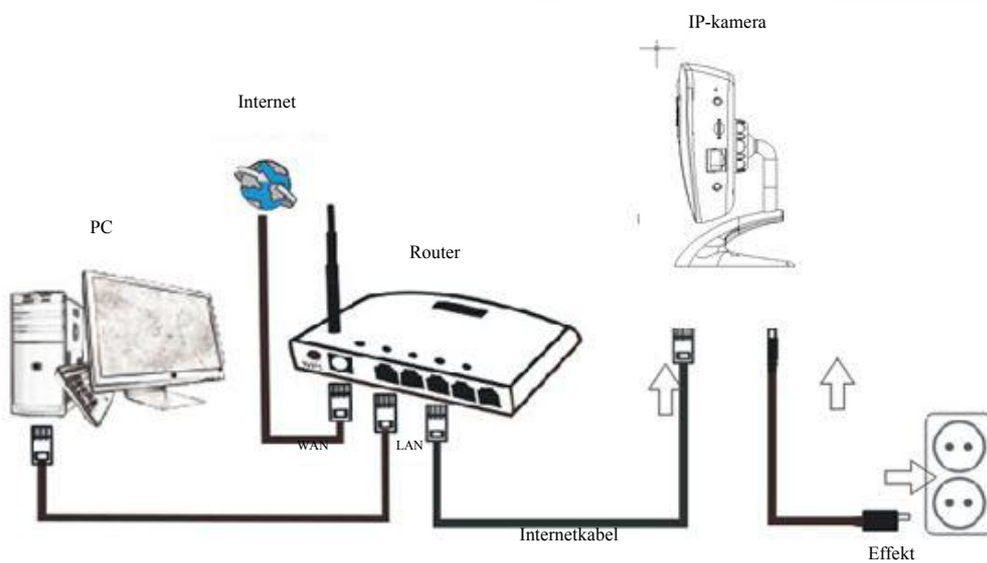
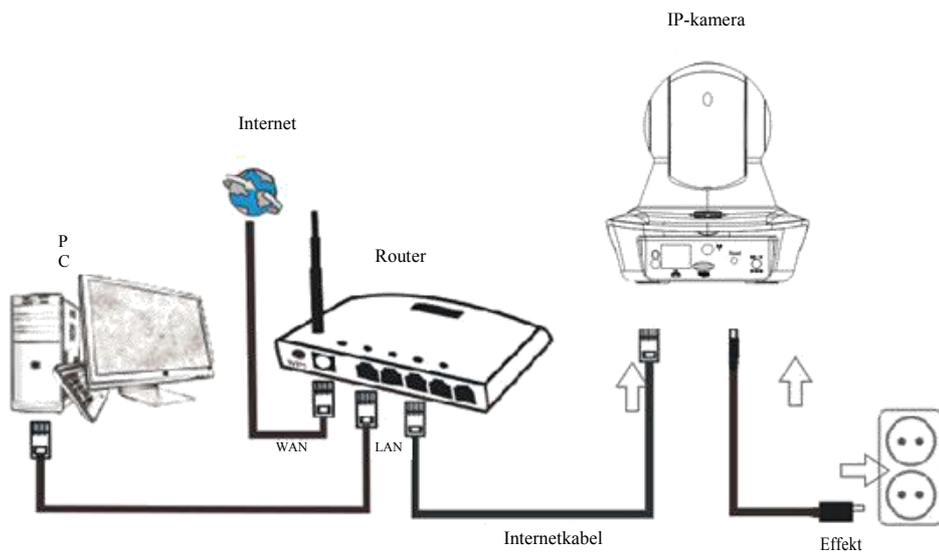
Skrudar

 **Anteckning:** Vissa modeller har inte en separat antenn.

## Installationsförfarande:



 **Anteckning:** När du ska använda IP-kameran för första gången, se förfaranden ovan.



Anslut kameran med Internet-kabeln till routern och kontakten till elnätet, enligt ovan.

## 1. Installation av sökverktyg

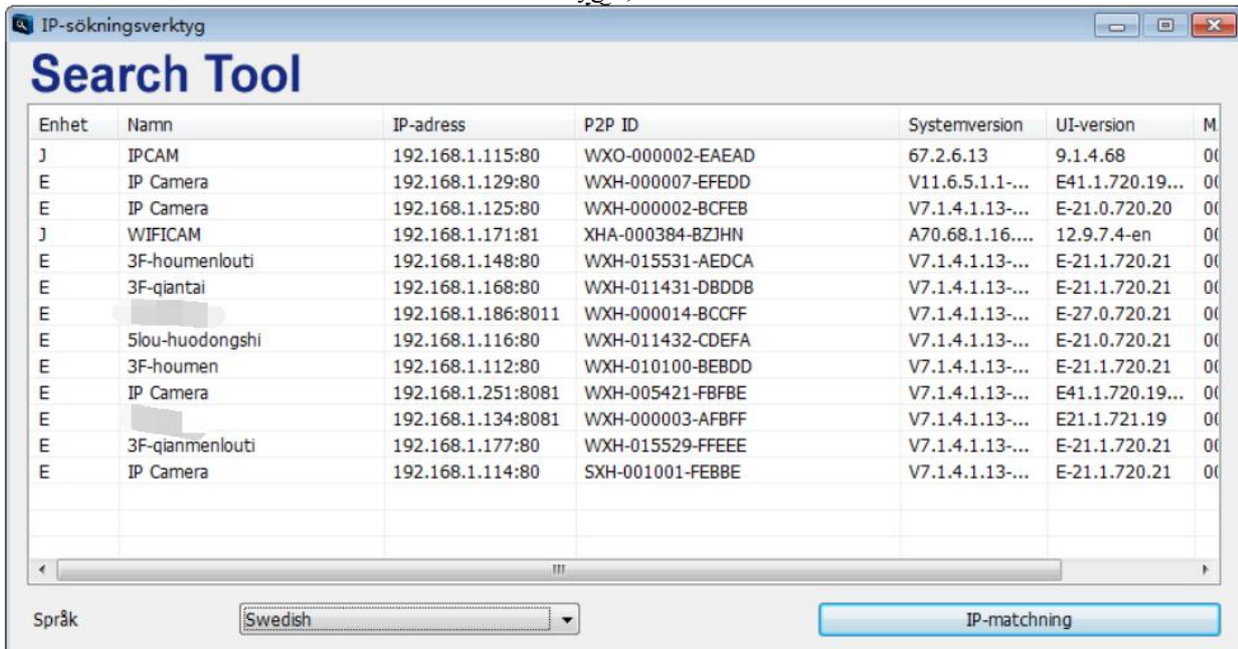


Sätt i CD-skivan och installera följande programvara:

1. Öppna filen "Browser view" Open "HW", klicka på "OCX inställning" — "Nästa" — "Installera" — "Avsluta"
2. Öppna filen "Search Tool", kopiera "Search Tool" till skrivbordet och starta den.

## 2. Logga in IP-kameran till LAN

Efter att hårdvaran anslutits korrekt starta sökverktyget, och IP-adressen för kameran visas automatiskt.



The screenshot shows a window titled "IP-sökningsverktyg" with a sub-header "Search Tool". It contains a table with the following columns: Enhet, Namn, IP-adress, P2P ID, Systemversion, UI-version, and M. The table lists several IP cameras with their respective details.

Enhet	Namn	IP-adress	P2P ID	Systemversion	UI-version	M
J	IPCAM	192.168.1.115:80	WXO-000002-EAEAD	67.2.6.13	9.1.4.68	00
E	IP Camera	192.168.1.129:80	WXH-000007-EFEDD	V11.6.5.1.1-...	E41.1.720.19...	00
E	IP Camera	192.168.1.125:80	WXH-000002-BCFEB	V7.1.4.1.13-...	E-21.0.720.20	00
J	WIFICAM	192.168.1.171:81	XHA-000384-BZJHN	A70.68.1.16-...	12.9.7.4-en	00
E	3F-houmenlouti	192.168.1.148:80	WXH-015531-AEDCA	V7.1.4.1.13-...	E-21.1.720.21	00
E	3F-qiantai	192.168.1.168:80	WXH-011431-DBDDDB	V7.1.4.1.13-...	E-21.1.720.21	00
E	[redacted]	192.168.1.186:8011	WXH-000014-BCCFF	V7.1.4.1.13-...	E-27.0.720.21	00
E	5lou-huodongshi	192.168.1.116:80	WXH-011432-CDEFA	V7.1.4.1.13-...	E-21.0.720.21	00
E	3F-houmen	192.168.1.112:80	WXH-010100-BEBDD	V7.1.4.1.13-...	E-21.1.720.21	00
E	IP Camera	192.168.1.251:8081	WXH-005421-FBFBE	V7.1.4.1.13-...	E41.1.720.19...	00
E	[redacted]	192.168.1.134:8081	WXH-000003-AFBFF	V7.1.4.1.13-...	E21.1.721.19	00
E	3F-qianmenlouti	192.168.1.177:80	WXH-015529-FFEEE	V7.1.4.1.13-...	E-21.1.720.21	00
E	IP Camera	192.168.1.114:80	SXH-001001-FEBBE	V7.1.4.1.13-...	E-21.1.720.21	00

At the bottom of the window, there is a "Språk" dropdown menu set to "Swedish" and an "IP-matchning" button.

 **Anteckning:** Om sökverktyget visar meddelandet "Anpassad nätmask matchar inte", klicka på

IP Match

Dubbelklicka på kamerans IP-adress i rutan för sökverktyg.

I din standardwebbläsare kommer en inloggningskärm visas enligt nedan(**IE Rekommenderade**):



 **Anteckning:** Både användarnamn och lösenord är “**administratör**”

(Ändra kontots användarnamn och lösenord för säkerhet senare)

När du har angett rätt användarnamn och lösenord, visas **Inloggnings-** skärmen.

(Den stöder 6 besökare på online samtidigt)

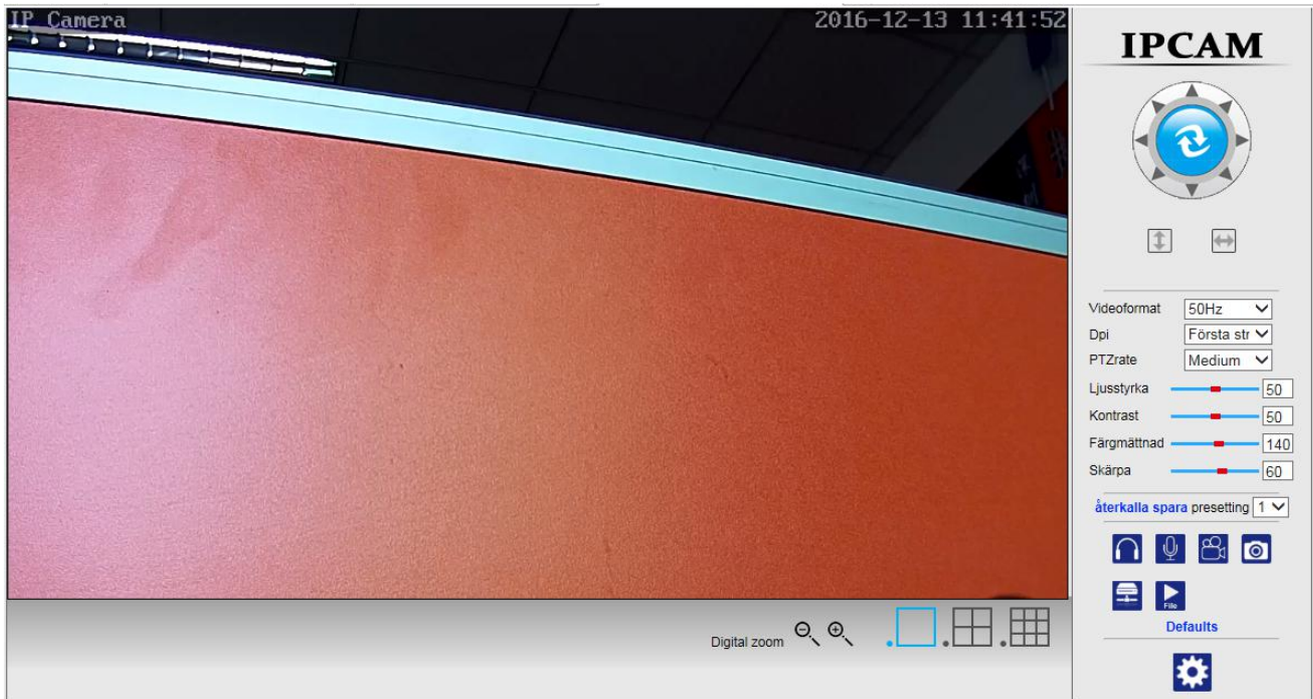


 **Anteckning:** Om OCX redan har installerats kan du logga in direkt. Om inte, installera OCX.

A. Klicka på  för att ladda ner och installera det.

B. Uppdatera webbsidan och logga in igen. Videokameran kommer att visas enligt nedan

## Live video



## 3. Trådlös Inställning

1. Klicka på  knappen för åtkomst till "Trådlösa" inställningar.
2. Sök WIFI signaler och välj önskad SSID.
3. Se till att alla parametrar är desamma som på i router, och ange WiFi nätverksnyckel.
4. Klicka på "Kontrollera", Efter 30 sekunder, ett meddelande kommer att visa dig om WIFI inställningarna är korrekta.
5. Om det stämmer, gå tillbaka för att välja "Verkställ" och koppla sedan bort nätverkskabeln.

 **Anteckning:** Om kamerans IP-adress inte kan hittas av sökverktyget, anslut Internet kabeln igen för att kontrollera WIFI inställningar.

Trådlöst	
Aktivera Trådlöst nätverk	<input checked="" type="radio"/> På <input type="radio"/> Av
SSID	aviva-dlink <input type="button" value="sök"/>
Säkerhetsalgoritm	WPA2-PSK
WPA Algoritm	TKIP
Nyckel	••••••••
Vad gåd ange nyckel igen	••••••••
Kontrollera trådlösa inställningar	<input type="button" value="kontrollera"/>

- [Enhetsinformation](#)
- [Time set](#)
- [Videoinställningar](#)
- [Ljudinställningar](#)
- [Inspelningsinställningar](#)
- [Larminställningar](#)
- [Email](#)
- [FTP](#)
- [Systemlogg](#)
- [Nätverksinställningar](#)
- [Trådlöst](#)
- [DDNS-Inställningar](#)
- [PTZ set](#)
- [Multipla inställningar](#)
- [Användarinställningar](#)
- [Underhåll](#)
- [ONVIF](#)
- [Rörelsedetektering](#)
- [Auto Snap](#)
- [Video shade](#)
- [Bild](#)
- [Tillbaka](#)

## Kontrollera WiFi signalens anslutningsstatus

Checking WiFi, please wait about 30 seconds.

Connected to WiFi successfully.  
Select "Apply" to save these settings.

## 4. Information om inställningar för enheten

- 1) Klicka på  ikonen för åtkomst till inställningar för “ information om enheten”
- 2) Du ser all information om IP-kameran

Enhetsinformation	
Enhets-ID:	IP Camera
P2P ID :	HWAA-006106-EBAFC
Nätverksanslutningsstatus:	WiFi
Aktuella besökare:	1
Firmware-version:	V7.1.4.1.13-20151104
Webb-mjukvara:	E41.1.720.19[PC-1030]
MACadress:	20:F4:1B:1F:CB:24
IP address:	192.168.1.252
Subnet mask:	255.255.255.0
Gateway:	192.168.1.1
Primary DNS:	202.96.134.33
Tillverkarens DDNS status:	Misslyckad
Tredjeparts-DNS:	Dyndns Misslyckad http://mydomain.dyndn
Systemets starttid:	1970-01-01 08:00:22
Minneskortstatus:	Inget SD-kort hittat <a href="#">Navigera SD-kort..</a> <a href="#">Formatera SD-kort med fat32</a> <a href="#">Stoppa SD-kort</a>

- [Enhetsinformation](#)
- [Time set](#)
- [Videoinställningar](#)
- [Ljudinställningar](#)
- [Inspelningsinställningar](#)
- [Larminställningar](#)
- [Email](#)
- [FTP](#)
- [Systemlogg](#)
- [Nätverksinställningar](#)
- [Trådlöst](#)
- [DDNS-Inställningar](#)
- [PTZ set](#)
- [Multipla inställningar](#)
- [Användarinställningar](#)
- [Underhåll](#)
- [ONVIF](#)
- [Rörelsedetektering](#)
- [Auto Snap](#)
- [Video shade](#)
- [Bild](#)
- [Tillbaka](#)

## 5. Tidsinställningar



- 1) Klicka på  ikonen för åtkomst till inställningar för "Tid"
- 2) Du kan välja valfri NTP-server, klicka på "Tillämpa"
- 3) Välj önskad tid och klicka på "Tillämpa" för att aktivera den

Datum och Tidsinställningar	
Enhetsens datum & tid	2015-11-14 14:23:12
Nätverkstid <input checked="" type="checkbox"/>	
NTP server	time.windows.com ▼
Intervall	01 ▼ timmar
Tidszon	(GMT+08:00) Beijing, Singapore, Taipei ▼

- [Enhetsinformation](#)
- [Time set](#)
- [Videoinställningar](#)
- [Ljudinställningar](#)
- [Inspelningsinställningar](#)
- [Larminställningar](#)
- [Email](#)
- [FTP](#)
- [Systemlogg](#)
- [Nätverksinställningar](#)
- [Trådlöst](#)
- [DDNS-Inställningar](#)
- [PTZ set](#)
- [Multipla inställningar](#)
- [Användarinställningar](#)
- [Underhåll](#)
- [ONVIF](#)
- [Rörelsedetektering](#)
- [Auto Snap](#)
- [Video shade](#)
- [Bild](#)
- [Tillbaka](#)

# 6. Inställningar för inspelning

## 6.1 Inspelning med TF-kort

- 1) Klicka på  ikonen för åtkomst till inställningar för "Inspelning"
- 2) Välj "på"
- 3) Välj mellan "Första strömning" eller "Andra strömning"
- 4) Välj tidschema för inspelning
- 5) Klicka på "Tillämpa"

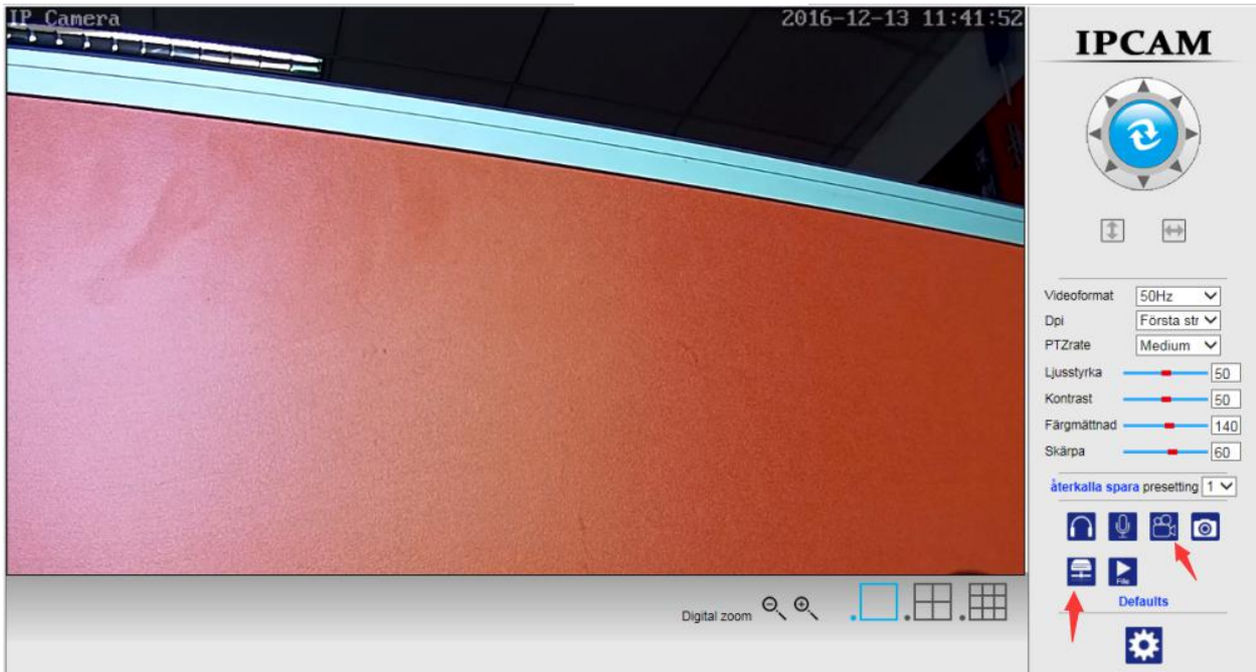
Inspelningsinställningar																								
Spela in på/av:	<input type="radio"/> På <input checked="" type="radio"/> Av																							
Stream:	Andra stream ▾																							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Söndag	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Måndag	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Tisdag	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Onsdag	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Torsdag	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Fredag	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lördag	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Spara    Välj lista    Rensa lista

[Enhetsinformation](#)  
[Time set](#)  
[Videoinställningar](#)  
[Ljudinställningar](#)  
[Inspelningsinställningar](#)  
[Lamininställningar](#)  
[Email](#)  
[FTP](#)  
[Systemlogg](#)  
[Nätverksinställningar](#)  
[Trådlöst](#)  
[DDNS-Inställningar](#)  
[PTZ set](#)  
[Multipla inställningar](#)  
[Användarinställningar](#)  
[Underhåll](#)  
[ONVIF](#)  
[Rörelsedetektering](#)  
[Auto Snap](#)  
[Video shade](#)  
[Bild](#)  
[Tillbaka](#)

## 6.2 Inspelning på datorns disk

- 1) Huvudgränssnittet i maskinen, se nedan;
- 2) Klicka på , välj sökväg för inspelning;
- 3) Klicka på , starta inspelning.



**Anteckning:** Om du inte kan ändra den noterade sökvägen, följer du dessa steg:

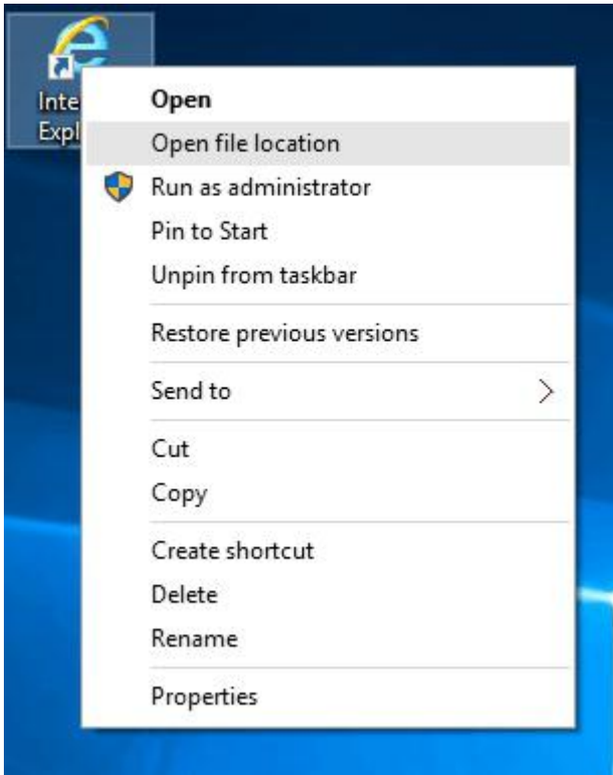
Öppna först sökverktyget. Hitta kamerans IP-adress och kopiera den:

The screenshot shows the IP-sökningsverktyg (IP Search Tool) window. The window title is 'IP-sökningsverktyg' and the main heading is 'Search Tool'. The table below lists the search results:

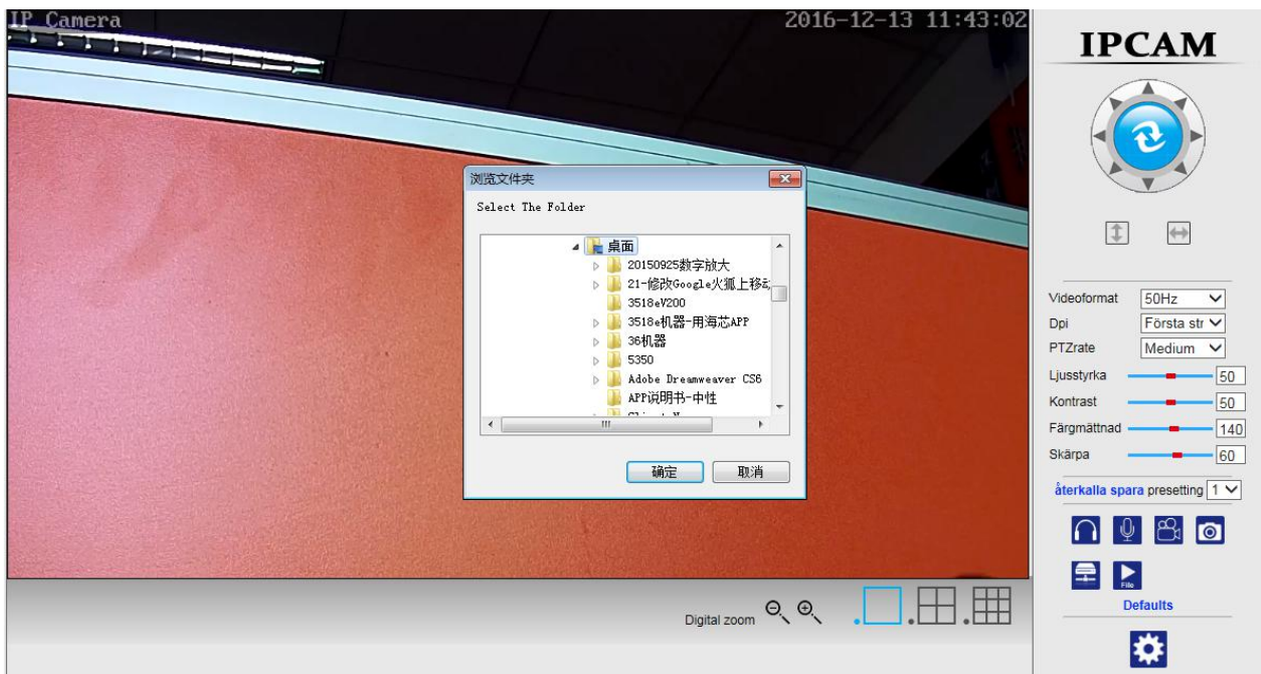
Enhet	Namn	IP-adress	P2P ID	Systemversion	UI-version	M
J	IPCAM	192.168.1.115:80	WXO-000002-EAEAD	67.2.6.13	9.1.4.68	00
E	IP Camera	192.168.1.129:80	WXH-000007-EFEDD	V11.6.5.1.1-...	E41.1.720.19...	00
E	IP Camera	192.168.1.125:80	WXH-000002-BCFEB	V7.1.4.1.13-...	E-21.0.720.20	00
J	WIFICAM	192.168.1.171:81	XHA-000384-BZJHN	A70.68.1.16...	12.9.7.4-en	00
E	3F-houmenlouti	192.168.1.148:80	WXH-015531-AEDCA	V7.1.4.1.13-...	E-21.1.720.21	00
E	3F-qiantai	192.168.1.168:80	WXH-011431-DBDDDB	V7.1.4.1.13-...	E-21.1.720.21	00
E		192.168.1.186:8011	WXH-000014-BCCFF	V7.1.4.1.13-...	E-27.0.720.21	00
E	5lou-huodongshi	192.168.1.116:80	WXH-011432-CDEFA	V7.1.4.1.13-...	E-21.0.720.21	00
E	3F-houmen	192.168.1.112:80	WXH-010100-BEBDD	V7.1.4.1.13-...	E-21.1.720.21	00
E	IP Camera	192.168.1.251:8081	WXH-005421-FBFBE	V7.1.4.1.13-...	E41.1.720.19...	00
E		192.168.1.134:8081	WXH-000003-AFBFF	V7.1.4.1.13-...	E21.1.721.19	00
E	3F-qianmenlouti	192.168.1.177:80	WXH-015529-FFEEE	V7.1.4.1.13-...	E-21.1.720.21	00
E	IP Camera	192.168.1.114:80	SXH-001001-FEBBE	V7.1.4.1.13-...	E-21.1.720.21	00

At the bottom of the window, there is a language dropdown menu set to 'Språk Swedish' and a button labeled 'IP-matching'.

Kör sedan IE webbläsare som administratör:



Slutligen, klistra in kamerans IP-adress i IE webbläsaren, klicka “Enter”, och sedan kan du ändra sökvägen för video enligt nedan:



## 7. Konfiguration av inställningar för larm och rörelseavkänning

- 1) First, you should activate the “Rörelseavkänning” och välj visningsdetaljer som bör övervakas (du kan ändra detaljerna efter behov).

**Rörelsedetektering**

IP Camera 2016-12-13 11:43:49

<input checked="" type="checkbox"/> Fönster1	<input checked="" type="checkbox"/> Fönster2	<input checked="" type="checkbox"/> Fönster3	<input checked="" type="checkbox"/> Fönster4	Spara
Kängslighet:	Kängslighet:	Kängslighet:	Kängslighet:	
50	50	50	50	

- Enhetsinformation
- Time set
- Videoinställningar
- Ljudinställningar
- Inspelningsinställningar
- Larminställningar
- Email
- FTP
- Systemlogg
- Nätverksinställningar
- Trådlöst
- DDNS-Inställningar
- PTZ set
- Multipla inställningar
- Användarinställningar
- Underhåll
- ONVIF
- Rörelsedetektering
- Auto Snap
- Video shade
- Bild
- Tillbaka

- 2) Du kan välja "Ringsignal som trigger för alarm" och tidsschema, klicka på "Tillämpa". Om funktionen Rörelseavkänning detekterar en rörelse i den konfigurerade visningsdetaljen ringer alarmklockan (Modellen utan ljudfunktionen är inet försedd med detta larmmeddelande ljudsignal)

**Larm**

Sätt Länkning

E-postalarm och skicka bild

Spara bild till FTP server

Spara Video till FTP Server

Relä ut 5 sec

Spara bild till minneskort

Spara Video till SD kort

Larmsiren

Larm Förinställning 1

Stilbilsnummer 1

Schema

Valj lista Rensa lista

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Sondag																								
Måndag																								
Tisdag																								
Onsdag																								
Torsdag																								
Fredag																								
Lördag																								

Spara Avbryt

- Enhetsinformation
- Time set
- Videoinställningar
- Ljudinställningar
- Inspelningsinställningar
- Larminställningar**
- Email
- FTP
- Systemlogg
- Nätverksinställningar
- Trådlöst
- DDNS-Inställningar
- PTZ set
- Multipla inställningar
- Användarinställningar
- Underhåll
- ONVIF
- Rörelsedetektering
- Auto Snap
- Video shade
- Bild
- Tillbaka

## 8. Inställning av larmmeddelande och e-post, FTP

- 1) Skärmen för e-postkonfiguration förbereder framställning av larmfunktionen. Om rörelseavkänning aktiveras utlöses kameran, och du kommer att få ett e-postmeddelande som innehåller foton. Förutsättning för detta är den korrekta inställningen och test av tjänsten. Här ses konfigurationen av ett Gmail-konto som exempel:

E-post inställningar	
SMTP server:	smtp.gmail.com <span>Serverns Port 465</span>
Safe link	SSL
Autentisering	<input checked="" type="radio"/> På <input type="radio"/> Av
Användarnamn	xxxx@gmail.com
Lösenord	●●●●●●●●●●
Mottagarens epost	xxxx@gmail.com
Avsändare	xxxx@gmail.com
Ämne	test
Meddelande	<div style="border: 1px solid #ccc; height: 30px; width: 100%;"></div> (max 127 tecken)
Testa e-post inställningarna	<input type="button" value="Testa"/> gör inställningarna först, sedan testa.

- [Enhetsinformation](#)
- [Time set](#)
- [Videoinställningar](#)
- [Ljudinställningar](#)
- [Inspelningsinställningar](#)
- [Larminställningar](#)
- [Email](#)
- [FTP](#)
- [Systemlogg](#)
- [Nätverksinställningar](#)
- [Trådlöst](#)
- [DDNS-Inställningar](#)
- [PTZ set](#)
- [Multipla inställningar](#)
- [Användarinställningar](#)
- [Underhåll](#)
- [ONVIF](#)
- [Rörelsedetektering](#)
- [Auto Snap](#)
- [Video shade](#)
- [Bild](#)
- [Tillbaka](#)

**Obs:** Den här funktionen fungerar endast, om IP-kameran är uppkopplad till nätverket. Om du använder Gmail, måste du konfigurera porten som 465, SSL till TLS. Men det viktigaste är att du kontrollerar att e-postklientens SMTP är aktiverad.

- 2) FTP-tjänsten är en förutsättning för larmfunktionen. Om rörelseavkänningen aktiverar kameran, kommer e-postmeddelande med bilder att skickas till dig. För detta krävs att du konfigurerar e-posttjänsten korrekt och ser till att den fungerar. Till exempel:

FTP	
Servrens adress	192.168.1.254
Servrens Port	21
Användarnamn	admin
Lösenord	••••••••
Passivt läge	<input checked="" type="radio"/> På <input type="radio"/> Av
FTP Sökväg	/
Testa ftp inställningarna	<input type="button" value="Testa"/> gör inställningarna först, sedan testa.
<input type="button" value="Spara"/> <input type="button" value="Avbryt"/>	

- [Enhetsinformation](#)
- [Time set](#)
- [Videoinställningar](#)
- [Ljudinställningar](#)
- [Inspelningsinställningar](#)
- [Larminställningar](#)
- [Email](#)
- [FTP](#)
- [Systemlogg](#)
- [Nätverksinställningar](#)
- [Trådlöst](#)
- [DDNS-Inställningar](#)
- [PTZ set](#)
- [Multipla inställningar](#)
- [Användarinställningar](#)
- [Underhåll](#)
- [ONVIF](#)
- [Rörelsedetektering](#)
- [Auto Snap](#)
- [Video shade](#)
- [Bild](#)
- [Tillbaka](#)

3) När du vill ställa in larmtjänst, använd samma inställningar som på skärmdumpen nedan:

Larm																																																																																																																																																																																																									
Sätt Länkning	<input checked="" type="checkbox"/> E-postalarm och skicka bild																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Spara bild till FTP server																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Spara Video till FTP Server																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Relä ut <input type="text" value="5 sec"/>																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Spara bild till minneskort																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Spara Video till SD kort																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Larmsiren																																																																																																																																																																																																								
<input type="checkbox"/> Larm Förinställning <input type="text" value="1"/>																																																																																																																																																																																																									
Stilbilsnummer	<input type="text" value="1"/>																																																																																																																																																																																																								
Schema	<input type="button" value="Välj lista"/> <input type="button" value="Rensa lista"/>																																																																																																																																																																																																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>0</th><th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th><th>13</th><th>14</th><th>15</th><th>16</th><th>17</th><th>18</th><th>19</th><th>20</th><th>21</th><th>22</th><th>23</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Söndag</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Måndag</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Tisdag</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Onsdag</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Torsdag</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Fredag</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Lördag</td> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </tbody> </table>		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Söndag																									Måndag																									Tisdag																									Onsdag																									Torsdag																									Fredag																									Lördag																								
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23																																																																																																																																																																																	
Söndag																																																																																																																																																																																																									
Måndag																																																																																																																																																																																																									
Tisdag																																																																																																																																																																																																									
Onsdag																																																																																																																																																																																																									
Torsdag																																																																																																																																																																																																									
Fredag																																																																																																																																																																																																									
Lördag																																																																																																																																																																																																									
<input type="button" value="Spara"/> <input type="button" value="Avbryt"/>																																																																																																																																																																																																									

- [Enhetsinformation](#)
- [Time set](#)
- [Videoinställningar](#)
- [Ljudinställningar](#)
- [Inspelningsinställningar](#)
- [Larminställningar](#)
- [Email](#)
- [FTP](#)
- [Systemlogg](#)
- [Nätverksinställningar](#)
- [Trådlöst](#)
- [DDNS-Inställningar](#)
- [PTZ set](#)
- [Multipla inställningar](#)
- [Användarinställningar](#)
- [Underhåll](#)
- [ONVIF](#)
- [Rörelsedetektering](#)
- [Auto Snap](#)
- [Video shade](#)
- [Bild](#)
- [Tillbaka](#)

# 9. Inställning av systemlogg och nätverk

1). Systemloggen är avsedd för administratörer som övervakar systemets funktion

<pre>[2015_11_13 18:29:43] user(admin) login for live stream. [2015_11_13 18:29:48] user(admin) logout from live stream. [2015_11_13 18:30:01] user(admin) login for live stream. [2015_11_13 18:30:04] user(admin) logout from live stream. [2015_11_13 18:30:06] user(admin) login for live stream. [2015_11_13 18:30:08] user(admin) logout from live stream. [2015_11_13 18:30:16] user(admin) login for live stream. [2015_11_13 18:30:18] user(admin) logout from live stream. [2015_11_13 18:34:29] user(admin) login for live stream. [2015_11_13 18:34:32] user(admin) logout from live stream. [2015_11_13 18:34:32] user(admin) login for live stream. [2015_11_13 18:34:34] user(admin) logout from live stream. [2015_11_13 18:35:25] user(admin) login for live stream. [2015_11_13 18:35:29] user(admin) logout from live stream. [2015_11_13 18:35:33] user(admin) login for live stream. [2015_11_13 18:35:34] user(admin) logout from live stream. [2015_11_13 18:35:36] user(admin) login for live stream. [2015_11_13 18:35:38] user(admin) logout from live stream. [2015_11_13 18:35:39] user(admin) login for live stream. [2015_11_13 18:35:40] user(admin) logout from live stream. [2015_11_13 18:35:41] user(admin) login for live stream. [2015_11_13 18:35:43] user(admin) logout from live stream. [2015_11_13 18:37:00] user(admin) login for live stream. [2015_11_13 18:37:02] user(admin) logout from live stream. [2015_11_13 18:37:02] user(admin) login for live stream. [2015_11_13 18:37:03] user(admin) logout from live stream. [2015_11_13 18:38:43] user(admin) login for live stream. [2015_11_13 18:38:44] user(admin) logout from live stream. [2015_11_13 18:38:45] user(admin) login for live stream. [2015_11_13 18:38:47] user(admin) logout from live stream. [2015_11_13 18:38:48] user(admin) login for live stream. [2015_11_13 18:38:50] user(admin) logout from live stream. [2015_11_13 18:38:50] user(admin) login for live stream. [2015_11_13 18:38:52] user(admin) logout from live stream. [2015_11_13 18:40:09] user(admin) login for live stream. [2015_11_13 18:40:35] user(admin) logout from live stream.</pre>	<ul style="list-style-type: none"><li>Enhetsinformation</li><li>Time set</li><li>Videoinställningar</li><li>Ljudinställningar</li><li>Inspelningsinställningar</li><li>Larminställningar</li><li>Email</li><li>FTP</li><li><b>Systemlogg</b></li><li>Nätverksinställningar</li><li>Trådlöst</li><li>DDNS-Inställningar</li><li>PTZ set</li><li>Multipla inställningar</li><li>Användarinställningar</li><li>Underhåll</li><li>ONVIF</li><li>Rörelsedetektering</li><li>Auto Snap</li><li>Video shade</li><li>Bild</li><li>Tillbaka</li></ul>
--	--

2). I "Nätverksinställningar" kan du ändra IP-adressen, gateway och portnummer

LAN-Inställningar	
IP Konfigurationstyp	Statisk IP-Adress
IP address	192.168.1.252
Subnet mask	255.255.255.0
Gateway	192.168.1.1
DNS Configuration Type	Manual DNS
Primary DNS	202.96.134.33
Secondary DNS	202.96.128.86
HTTP Port	8082 (80 or 024-49151)
RTSP Port	554 (554 or 1024-49151)
Rtmp	1935
RTSP Permission verify	<input checked="" type="radio"/> På <input type="radio"/> Av (Notera:Ändra inställningarna, starta om enheten)

<ul style="list-style-type: none"><li>Enhetsinformation</li><li>Time set</li><li>Videoinställningar</li><li>Ljudinställningar</li><li>Inspelningsinställningar</li><li>Larminställningar</li><li>Email</li><li>FTP</li><li>Systemlogg</li><li><b>Nätverksinställningar</b></li><li>Trådlöst</li><li>DDNS-Inställningar</li><li>PTZ set</li><li>Multipla inställningar</li><li>Användarinställningar</li><li>Underhåll</li><li>ONVIF</li><li>Rörelsedetektering</li><li>Auto Snap</li><li>Video shade</li><li>Bild</li><li>Tillbaka</li></ul>
--

## 10. DDNS inställning



- 1) Klicka på  ikonen och välj sedan “Inställningar för DDNS tjänsten”.
- 2) Välj DDNS-servern, ange DDNS användarnamn och lösenord.
- 3) Skicka, uppdatera , därefter visas DDNS status som “DDNS aktiverad”.

DDNS	
Huvud-DDNS	<input checked="" type="radio"/> På <input type="radio"/> Av
Serveradress	<input type="text" value="ipcpnp.com"/>
Serverport	<input type="text" value="80"/>
Användarnamn	<input type="text" value="ip1233"/>
Lösenord	<input type="password" value="...."/>
Tredje DDNS	<input checked="" type="radio"/> På <input type="radio"/> Av
Server	<input type="text" value="Dyndns.org"/>
Användarnamn	<input type="text" value="myuserid"/>
Lösenord	<input type="password" value="....."/>
Din Domän	<input type="text" value="mydomain.dyndns.org"/>

- [Enhetsinformation](#)
- [Time set](#)
- [Videoinställningar](#)
- [Ljudinställningar](#)
- [Inspelningsinställningar](#)
- [Larminställningar](#)
- [Email](#)
- [FTP](#)
- [Systemlogg](#)
- [Nätverksinställningar](#)
- [Trådlöst](#)
- [DDNS-Inställningar](#)
- [PTZ set](#)
- [Multipla inställningar](#)
- [Användarinställningar](#)
- [Underhåll](#)
- [ONVIF](#)
- [Rörelsedetektering](#)
- [Auto Snap](#)
- [Video shade](#)
- [Bild](#)
- [Tillbaka](#)

## 11. Inställning av PTZ och användare

- 1). Här kan du konfigurera vissa PTZ alternativ

PTZ set	
Cruise laps	<input type="text" value="1"/> (1-50)
PTZ hastighet	<input type="text" value="Medium"/>
Centered after Self-check	<input type="radio"/> På <input checked="" type="radio"/> Av
Stäng av larm när kameran fjärrstyrs PTZ	<input checked="" type="radio"/> På <input type="radio"/> Av

- [Enhetsinformation](#)
- [Time set](#)
- [Videoinställningar](#)
- [Ljudinställningar](#)
- [Inspelningsinställningar](#)
- [Larminställningar](#)
- [Email](#)
- [FTP](#)
- [Systemlogg](#)
- [Nätverksinställningar](#)
- [Trådlöst](#)
- [DDNS-Inställningar](#)
- [PTZ set](#)
- [Multipla inställningar](#)
- [Användarinställningar](#)
- [Underhåll](#)
- [ONVIF](#)
- [Rörelsedetektering](#)
- [Auto Snap](#)
- [Video shade](#)
- [Bild](#)
- [Tillbaka](#)

## 2). Ändring av användarlösenord

Användarinställningar			
Stadgande	Användarnamn	Lösenord	Ange lösenord igen
admin	<input type="text" value="admin"/>	<input type="password" value="••••••"/>	<input type="password" value="••••••"/>
user	<input type="text" value="user"/>	<input type="password" value="••••"/>	<input type="password" value="••••"/>
guest	<input type="text" value="guest"/>	<input type="password" value="••••"/>	<input type="password" value="••••"/>

- Enhetsinformation
- Time set
- Videoinställningar
- Ljudinställningar
- Inspelningsinställningar
- Larminställningar
- Email
- FTP
- Systemlogg
- Nätverksinställningar
- Trådlöst
- DDNS-Inställningar
- PTZ set
- Multipla inställningar
- Användarinställningar**
- Underhåll
- ONVIF
- Rörelsedetektering
- Auto Snap
- Video shade
- Bild
- Tillbaka

## 12. Flera inställningar

- 1) Uppdatera enheten i LAN-sökning, åch sedan kommer att hitta andra kameror som är anslutna till samma LAN
- 2) Klicka på “andra enheten”
- 3) Klicka på önskad kamera för att lägga till den som <sup>andra</sup> enheten, ange korrekt användarnamn och lösenord
- 4) Klicka på "Tillämpa"
- 5) Du kan lägga till 9 kameror med flera inställningar

Multipla inställningar	
LAN sök	<div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;"><ul style="list-style-type: none"><li>Sxh-test(192.168.1.181)</li><li>IP Camera(192.168.1.131)</li><li>(192.168.1.166)</li><li>168.1.164)</li><li>92.168.1.165)</li><li>2.168.1.195)</li><li>IP Camera(192.168.1.252)</li><li>IP Camera(192.168.1.178)</li><li>IP Camera(192.168.1.158)</li></ul></div> <input type="button" value="Uppdatera"/>
Enhet 1	Local Host
Enhet 2	Ingen
Enhet 3	Ingen
Enhet 4	Ingen
Enhet 5	Ingen
Enhet 6	Ingen
Enhet 7	Ingen
Enhet 8	Ingen
Enhet 9	Ingen

- Enhetsinformation
- Time set
- Videoinställningar
- Ljudinställningar
- Inspelningsinställningar
- Larminställningar
- Email
- FTP
- Systemlogg
- Nätverksinställningar
- Trådlöst
- DDNS-Inställningar
- PTZ set
- Multipla inställningar**
- Användarinställningar
- Underhåll
- ONVIF
- Rörelsedetektering
- Auto Snap
- Video shade
- Bild
- Tillbaka

# 13. Underhåll och ONVIF

- 1) Med det här alternativet kan du återställa kameran till fabriksinställningar, och utföra uppdateringar av hård mjukvara.

Initialisera	
Starta om enheten	starta om
Fabriksåterställning	fabriksåterställning
Uppgradera	<input type="text"/> 浏览... ok

- Enhetsinformation
- Time set
- Videoinställningar
- Ljudinställningar
- Inspelningsinställningar
- Larminställningar
- Email
- FTP
- Systemlogg
- Nätverksinställningar
- Trådlöst
- DDNS-Inställningar
- PTZ set
- Multipla inställningar
- Användarinställningar
- Underhåll**
- ONVIF
- Rörelsedetektering
- Auto Snap
- Video shade
- Bild
- Tillbaka

- 2) ONVIF support

ONVIF	
onvif:	<input checked="" type="radio"/> På <input type="radio"/> Av
Servers Port:	<input type="text" value="8080"/>
Stadgande:	<input type="radio"/> Check type <input checked="" type="radio"/> No check
Tidszonsinställningar:	<input checked="" type="radio"/> Tillåt <input type="radio"/> Förhindra
Bildparameterinställningar:	<input type="radio"/> Tillåt <input checked="" type="radio"/> Förhindra

- Enhetsinformation
- Time set
- Videoinställningar
- Ljudinställningar
- Inspelningsinställningar
- Larminställningar
- Email
- FTP
- Systemlogg
- Nätverksinställningar
- Trådlöst
- DDNS-Inställningar
- PTZ set
- Multipla inställningar
- Användarinställningar
- Underhåll
- ONVIF**
- Rörelsedetektering
- Auto Snap
- Video shade
- Bild
- Tillbaka

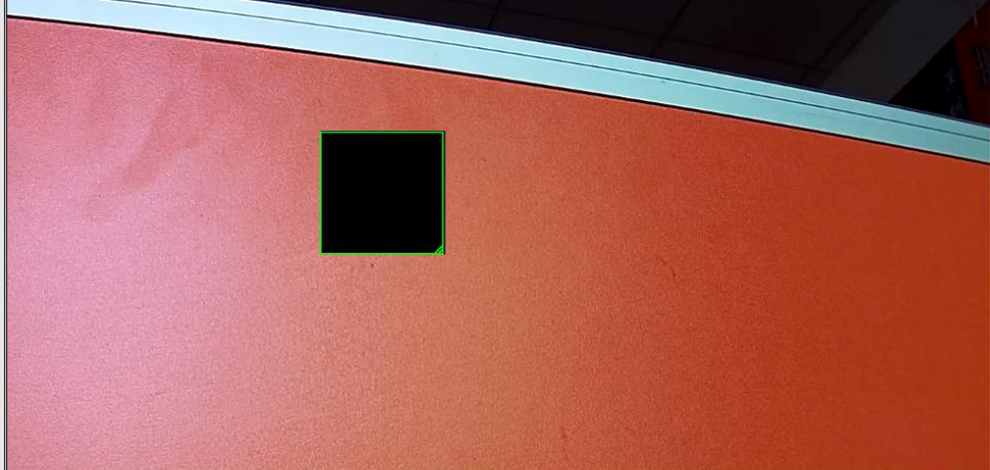
# 14. Auto Snap och Video Mark

1) Framkalla bilder till SD-kortet och FTP-uppladdning

Auto Snap	
SD-kortBildtagningsintervall:	60 sec
	<input type="checkbox"/> Spara bild till minneskort
FTPBildtagningsintervall:	60 sec
	<input type="checkbox"/> Spara bild till FTP server FTP

- Enhetsinformation
- Time set
- Videoinställningar
- Ljudinställningar
- Inspelningsinställningar
- Larminställningar
- Email
- FTP
- Systemlogg
- Nätverksinställningar
- Trådlöst
- DDNS-Inställningar
- PTZ set
- Multipla inställningar
- Användarinställningar
- Underhåll
- ONVIF
- Rörelsedetektering
- Auto Snap**
- Video shade
- Bild
- Tillbaka

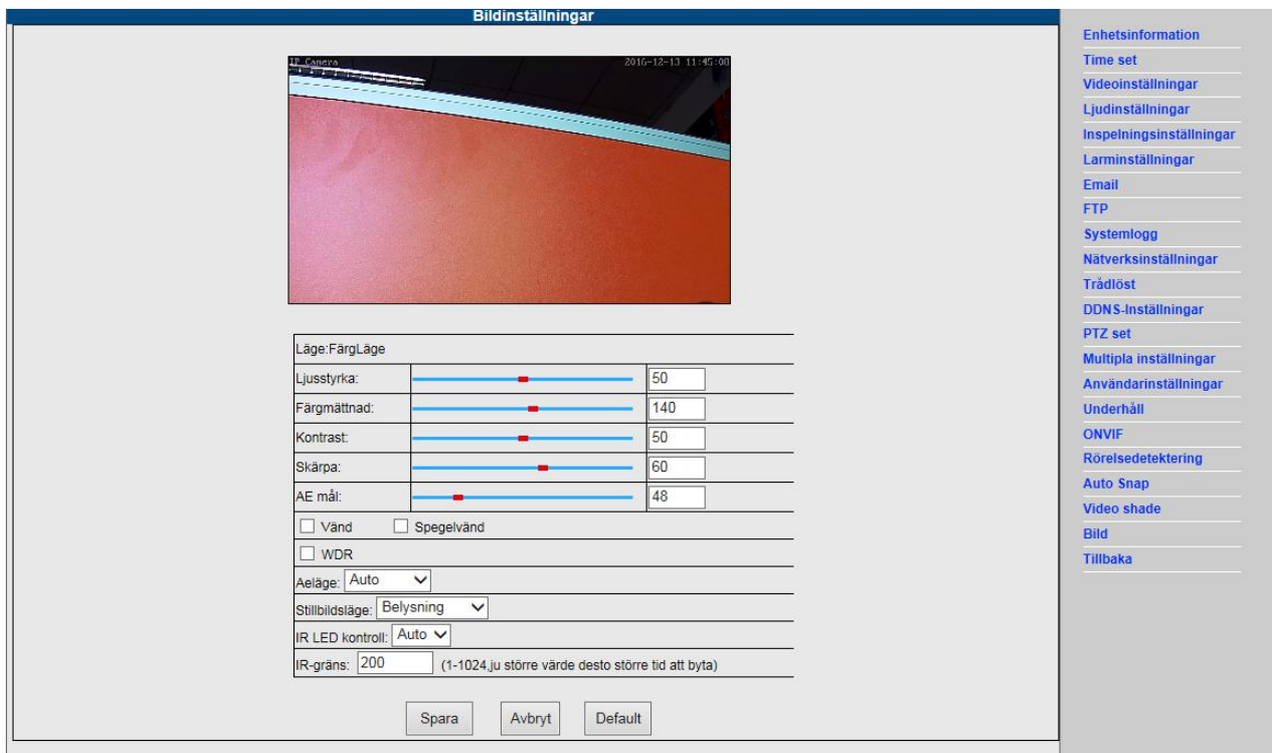
2) Välj skärmen med detaljer (du kan ändra storleken på fönstret), klicka på "Tillämpa" och en dold skärmyta visas

Video shade				
IP Camera		2016-12-13 11:44:42		
				
<input checked="" type="checkbox"/> Fönster1	<input type="checkbox"/> Fönster2	<input type="checkbox"/> Fönster3	<input type="checkbox"/> Fönster4	<input type="button" value="Spara"/>
Färg: 000000	Färg: 000000	Färg: 000000	Färg: 000000	

- Enhetsinformation
- Time set
- Videoinställningar
- Ljudinställningar
- Inspelningsinställningar
- Larminställningar
- Email
- FTP
- Systemlogg
- Nätverksinställningar
- Trådlöst
- DDNS-Inställningar
- PTZ set
- Multipla inställningar
- Användarinställningar
- Underhåll
- ONVIF
- Rörelsedetektering
- Auto Snap
- Video shade**
- Bild
- Tillbaka

# 15. Bildinställning

- 1) Klicka på tillämpa för att ändra ljusstyrka, mättnad, skärpa, exponering, kontrast
- 2) Klicka på applikation för att ändra exponeringsläge, infraröd lampa,
- 3) Klicka på applikation för att ändra värdet på IR-cut filtret
- 4) Om du klickar på "Standard" kommer alla bildinställningar återställas till standardvärdet



## Vanliga frågor och svar (FAQ):

### A. Glömt lösenord

- 1) Återställ kameran. Medan strömmen är på, måste du trycka på ÅTERSÄTLL-knappen i 10 sekunder. Knappen hittar du längst ner på kameran. Med utomhuskameror hittas den vita återställningsknappen i slutet av strömladdens ända.
- 2) Efter att återställningen är klar, återställs kameran till fabriksinställningar, och sedan användarnamnet och lösenordet "**administratör**".

### B. Ingen video, bara en svart skärm visas i webbläsaren

☞ Anteckning: Om det fortfarande inte finns någon live-video efter att ha kört OCX ActiveX, försök att aktivera ActiveX-alternativ i inställningarna för IE säkerhet genom att utföra följande steg:

1. Avaktivera brandväggen på din dator.

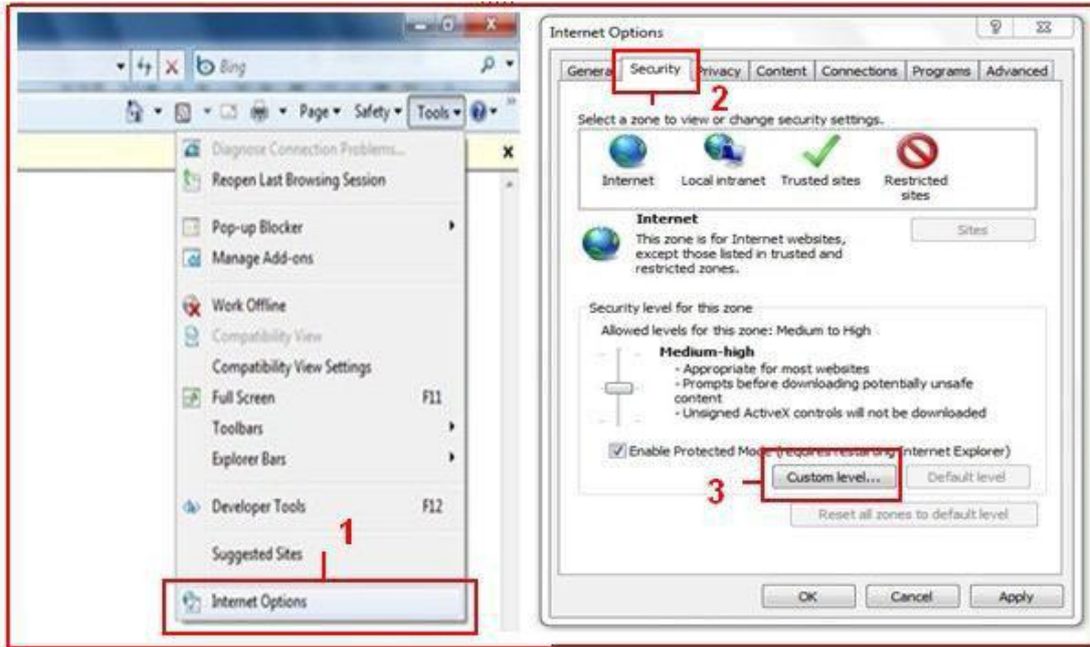
2. Ändra inställningarna för ActiveX i "IE" webbläsare > "Verktyg" > "Internet-alternativ" > "Säkerhet" > "Anpassad nivå" > "ActiveX-kontroll och insticksprogram", all alternativ för ActiveX bör konfigureras som "Aktivera":

Särskilt:

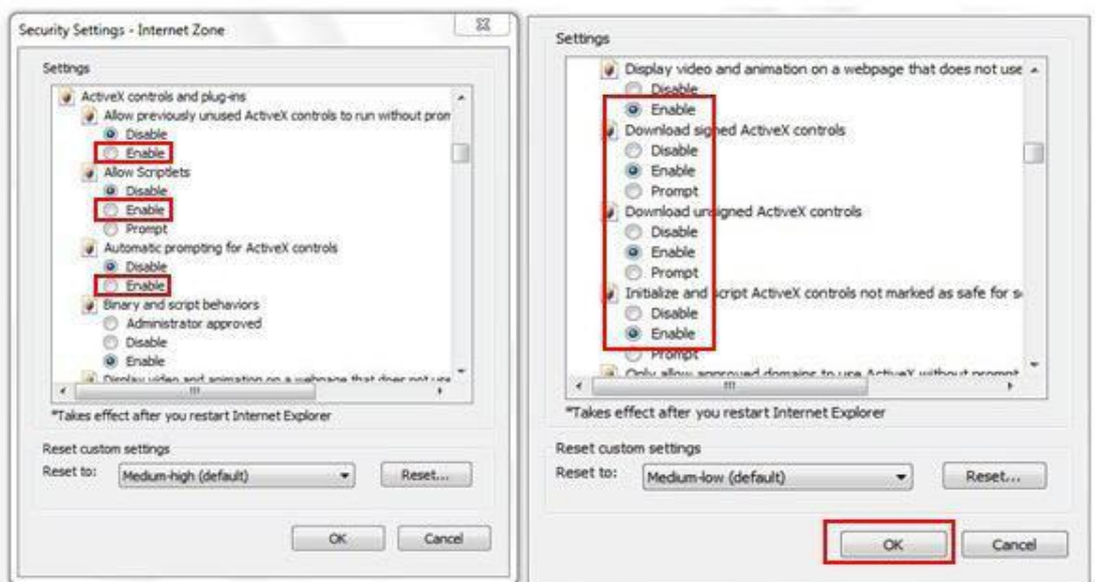
Aktivera: Hämta osignerade ActiveX-kontroller

Aktivera: Initiera och kör skript på ActiveX-kontroller som inte är markerade som säkra

Aktivera: Kör ActiveX-kontroller och insticksprogram



a.



b

