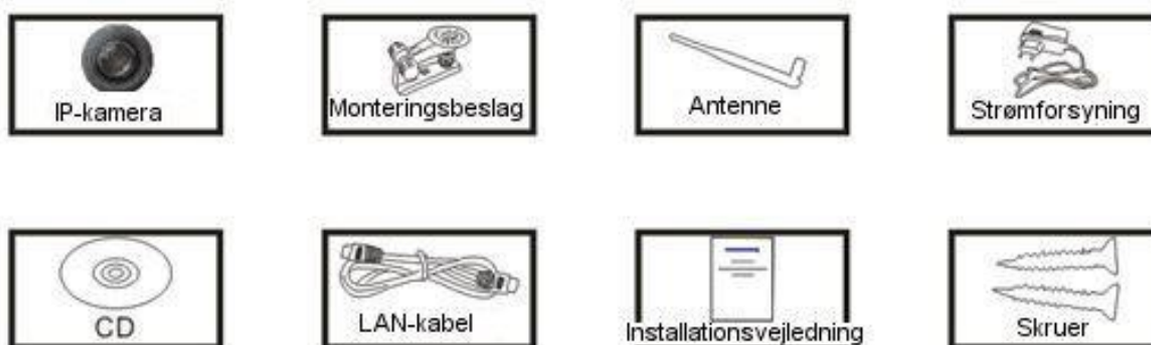


IPCamera

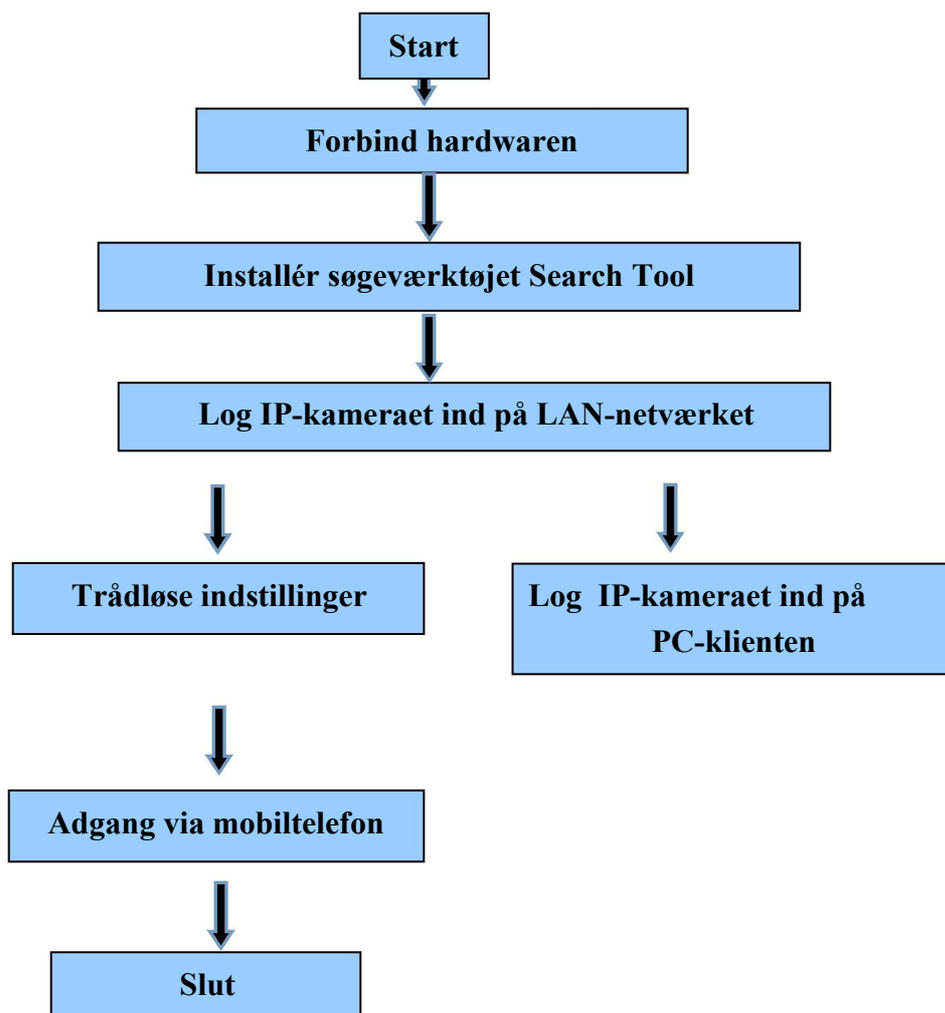
**HW series IP Camera PC Web User
Manual**

Indholdet i pakken:

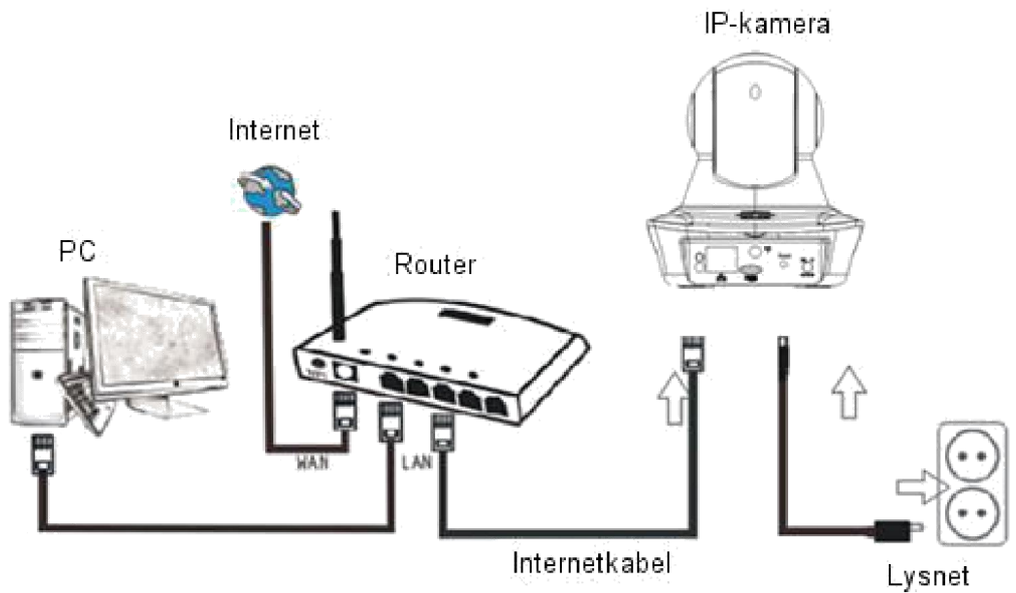
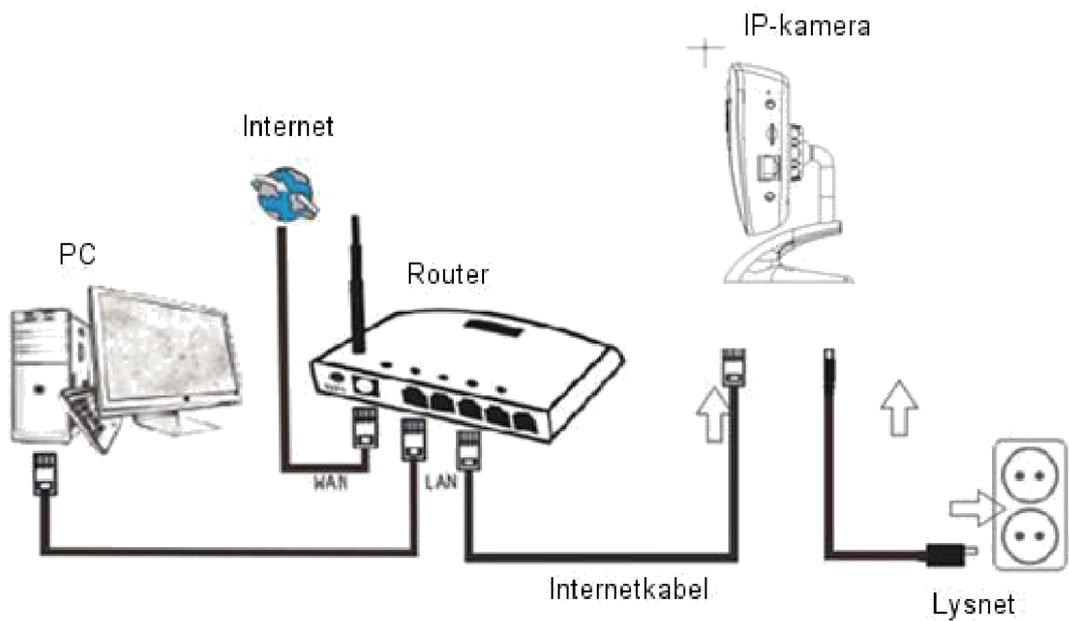


 **Bemærk:** Visse modeller har ingen separat antenne.

Installationsvejledning:



 **Bemærk:** Første gang, du anvender IP-kameraet, skal du følge vejledningen herover.



Forbind kameraet til routeren ved hjælp af internetkablet, og forbind netledningen til lysnettet, som vist på tegningen herover.

1. Installation af søgeværktøjet Search Tool



Indsæt CD'en og installér følgende software:

1. Åbn filen "Browser view" Open "HW", klik på "OCX setup" — "Next" — "Install" — "Finish" (OCX opsætning - Næste - Installér - Afslut).
2. Åbn filen "Search Tool", kopiér "Search Tool" til skrivebordet og start programmet.

2. Log IP-kameraet ind på LAN-netværket

Når hardwaren er blevet korrekt forbundet, skal du starte søgeværktøjet Search Tool, hvorefter kameraets IP-adresse automatisk vises.

The screenshot shows the 'Search Tool' application window. The title bar reads 'IP-søgeværktøj'. The main window has a title 'Search Tool' and a table with the following columns: 'Enhed', 'Navn', 'IP-adresse', 'P2P-ID', 'Systemversion', 'Version af bru...', and 'M'. The table contains 13 rows of data. At the bottom of the window, there is a language dropdown menu set to 'Danish' and a button labeled 'IP-match'.

Enhed	Navn	IP-adresse	P2P-ID	Systemversion	Version af bru...	M
J	IPCAM	192.168.1.115:80	WXO-000002-EAEAD	67.2.6.13	9.1.4.68	00
E	IP Camera	192.168.1.180:80		V11.6.5.1.1-...	E-21.1.720.21	00
E	IP Camera	192.168.1.144:80	WXH-000007-EFEDD	V11.6.5.1.1-...	E-21.1.720.21	00
E	IP Camera	192.168.1.119:80	WXH-000002-BCFEB	V7.1.4.1.13-...	E-21.0.720.20	00
E	3F_houmen	192.168.1.203:2003	WXH-010100-BEBDD	V7.1.4.1.13-...	E-21.0.720.21	00
E	3F-houmenlouti	192.168.1.148:80	WXH-015531-AEDCA	V7.1.4.1.13-...	E-21.1.720.21	00
E	IP Camera	192.168.1.120:80	SXH-001001-FEBBE	V7.1.4.1.13-...	E-21.1.720.21	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_qianmenlouti	192.168.1.201:2001	WXH-015529-FFEEE	V7.1.4.1.13-...	E-22.0.720.21	00
E	3F_cangku	192.168.1.204:2004	WXH-011396-ACABE	V7.1.4.1.13-...	E-21.0.720.21	00
E		192.168.1.175:8011	WXH-000014-BCCFF	V7.1.4.1.13-...	E-27.0.720.21	00
E		192.168.1.134:8081	WXH-000003-AFBFF	V7.1.4.1.13-...	E21.1.721.19	00

Bemærk: Hvis programmet Search Tool viser meddelelsen "Subnet mask does not match

(subnet-maske matcher ikke), skal du klikke på knappen

A rectangular button with the text 'IP Match' inside.

Dobbeltklik på kameraets IP-adresse i Search Tool.

I din standardbrowser vises en log ind-skærm som den, der er vist herunder(**IE Anbefalet**):



 **Bemærk:** Både brugernavn og kode skal være “**admin**”

(Du bør af sikkerhedshensyn ændre både brugernavnet og koden senere)

Når du har indtastet det korrekte brugernavn og kode, vises **Log in**-skærmen. (Der er understøttelse for, at op til 6 gæster kan kigge med online på samme tid)

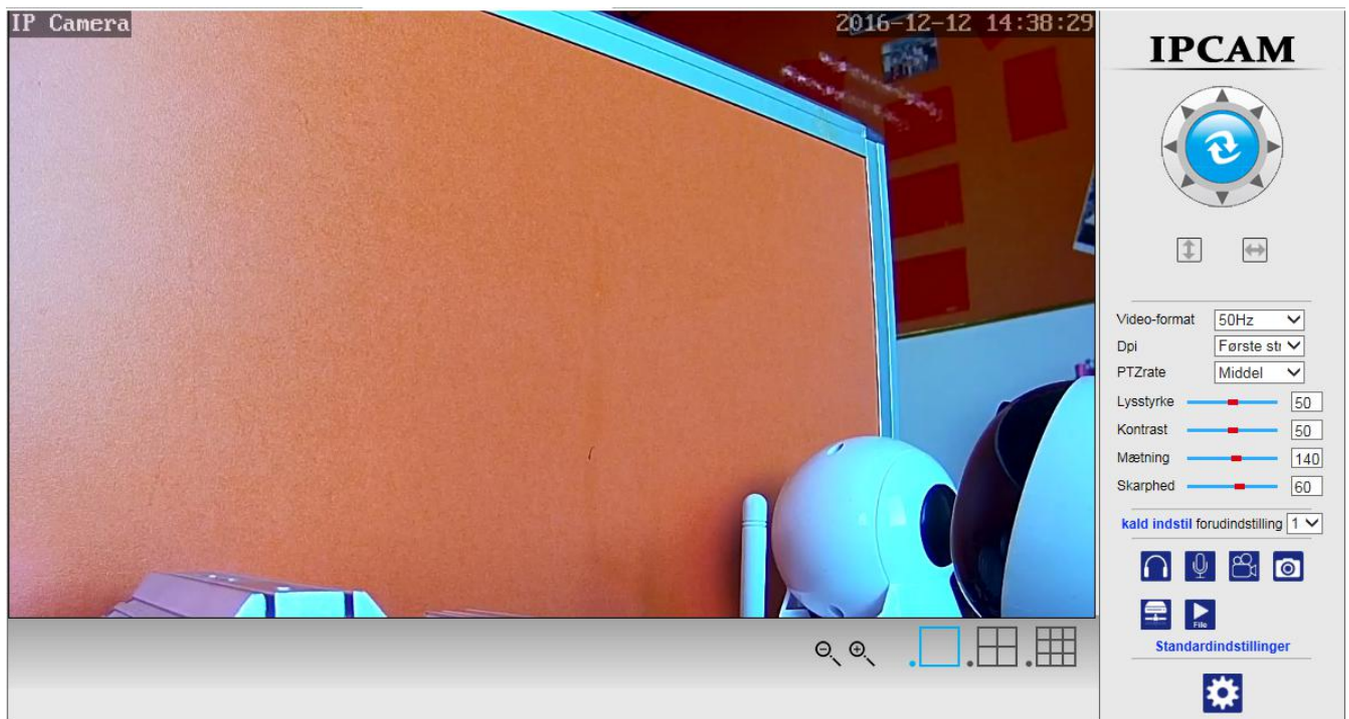


 **Bemærk:** Hvis OCX allerede er blevet installeret, kan du logge ind direkte. Hvis ikke, skal du først installere OCX.

A. Klik på  for at downloade og installere programmet.

B. Genindlæs hjemmesiden og log ind igen, hvorefter video fra kameraet vil kunne ses, som vist herunder.

Live video



3. Trådløse indstillinger

- 1). Klik på knappen  for at få adgang til fanen "Wireless" med trådløse indstillinger. 2). Søg efter WIFI-signaler og vælg det ønskede SSID.
- 3). Kontrollér, at alle parametre er de samme som i din router, og indtast koden til WIFI-netværket.
- 5). Klikke på "Check", Efter 30 sekunder, hvorefter du vil se en meddelelse om, at WIFI-opsætningen er gennemført korrekt.
- 6). Hvis opsætningen er korrekt gennemført, skal du blot gå tilbage og vælge "Apply" (anvend) og dernæst frakoble netværkskablet.

 **Bemærk:** Hvis søgeværktøjet ikke kan finde kameraets IP-adresse, skal du forbinde internetkablet igen og tjekke WIFI-indstillingerne.

Trådløs	
Aktivér trådløs	<input checked="" type="radio"/> Til <input type="radio"/> Fra
SSID	1122233 <input type="text"/> x <input type="button" value="Søg"/>
Sikkerhedstilstand	WPA-PSK <input type="button" value="v"/>
WPA algoritme	AES <input type="button" value="v"/>
Nøgle	•••••••• <input type="text"/>
Gentag nøgle	•••••••• <input type="text"/>
Tjek trådløs opsætning	<input type="button" value="Tjek"/>

[Enhedsoplysninger](#)
[Indsæt tid](#)
[Video-indstillinger](#)
[Audio-indstillinger](#)
[Optageindstillinger](#)
[Alarm serviceindstillinger](#)
[E-mail](#)
[FTP](#)
[System-log](#)
[Netværksindstillinger](#)
[Trådløs](#)
[DDNS-indstillinger](#)
[Indsæt PTZ](#)
[Multi-indstillinger](#)
[Brugerindstillinger](#)
[Vedligehold](#)
[ONVIF](#)
[Bevægelsesdetektion](#)
[Auto Snapshot](#)
[Video maske](#)
[Billede](#)
[Tilbage](#)

Tjek af WiFi signal og tilslutningsstatus

Checking WiFi, please wait about 30 seconds.

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

4. Device information Setting (opsætning af enhedsoplysninger)



- 1) Klik på ikonet  for at få adgang til indstillingerne for "Enhedsoplysninger".
- 2) Du vil nu få vist alle oplysninger om IP-kameraet.

Enhedsoplysninger	
Enheds-ID:	IP Camera
P2P ID :	HWAA-006106-EBAFC
Tilslutningsstatus for netværk:	WiFi
Aktuelle gæster:	0
Software Version:	V7.1.4.1.13-20151104
Webware Version:	E41.1.720.19[IPC-1030]
Mac-adresse:	20:F4:1B:1F:CB:24
IP-adresse:	192.168.1.252
Subnet maske:	255.255.255.0
Gateway:	192.168.1.1
Primær DNS:	202.96.134.33
Producentens DDNS-status:	Ikke gennemført
Tredjeparts DDNS-status:	Dyndns Ikke gennemført http://mydomain.d
System starttid:	1970-01-01 08:00:22
SD kortstatus:	Intet SD-kort Gennemse SD-kort... Formatér SD-kort som fat32 Stop SD-kort

- Enhedsoplysninger**
- Indsæt tid
- Video-indstillinger
- Audio-indstillinger
- Optageindstillinger
- Alarm serviceindstillinger
- E-mail
- FTP
- System-log
- Netværksindstillinger
- Trådløs
- DDNS-indstillinger
- Indsæt PTZ
- Multi-indstillinger
- Brugerindstillinger
- Vedligehold
- ONVIF
- Bevægelsesdetektion
- Auto Snapshot
- Video maske
- Billede
- Tilbage

5. Time Settings (tidsindstillinger)

Tidsindstillinger	
Enhedens dato og tid	2015-11-14 09:15:37
Netværks tidsserver <input checked="" type="checkbox"/>	
NTP-server	time.windows.com
Interval	01 timer
Tidszone	(GMT+08:00) Beijing, Singapore, Taipei

- Enhedsoplysninger
- Indsæt tid**
- Video-indstillinger
- Audio-indstillinger
- Optageindstillinger
- Alarm serviceindstillinger
- E-mail
- FTP
- System-log
- Netværksindstillinger
- Trådløs
- DDNS-indstillinger
- Indsæt PTZ
- Multi-indstillinger
- Brugerindstillinger
- Vedligehold
- ONVIF
- Bevægelsesdetektion
- Auto Snapshot
- Video maske
- Billede
- Tilbage

6. Record settings (optageindstillinger)

6.1 Optagelse på TF-kort



- 1) Klik på ikonet  for at få adgang til optageindstillingerne "Record".
- 2) Vælg "on" (til).
- 3) Vælg mellem "First stream" (første stream) eller "Second stream" (anden stream).
- 4) Vælg tidsplanen for optagelse.
- 5) Klik på "Apply" for at anvende.

Optageindstillinger

Optagelse mulig: Til Fra

Stream: Anden 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
Søndag	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Mandag	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Tirsdag	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Onsdag	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Torsdag	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Fredag	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lørdag	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Anvend Vælg liste Ryd liste

- Enhedsoplysninger
- Indsæt tid
- Video-indstillinger
- Audio-indstillinger
- Optageindstillinger**
- Alarm serviceindstillinger
- E-mail
- FTP
- System-log
- Netværksindstillinger
- Trådløs
- DDNS-indstillinger
- Indsæt PTZ
- Multi-indstillinger
- Brugerindstillinger
- Vedligehold
- ONVIF
- Bevægelsesdetektion
- Auto Snapshot
- Video maske
- Billede
- Tilbage

6.2 Optagelse til computerens harddisk

- 1) Startskærmen ser ud som vist herunder:
- 2) Klik på  og vælg optagesti.
- 3) Klik på  for at starte optagelsen.



Bemærk: Hvis du ikke kan ændre optagestien, skal du følge nedenstående vejledning:

Åbn først søgeværktøjet, find kameraets IP-adresse og kopiér den:

IP-søgeværktøj

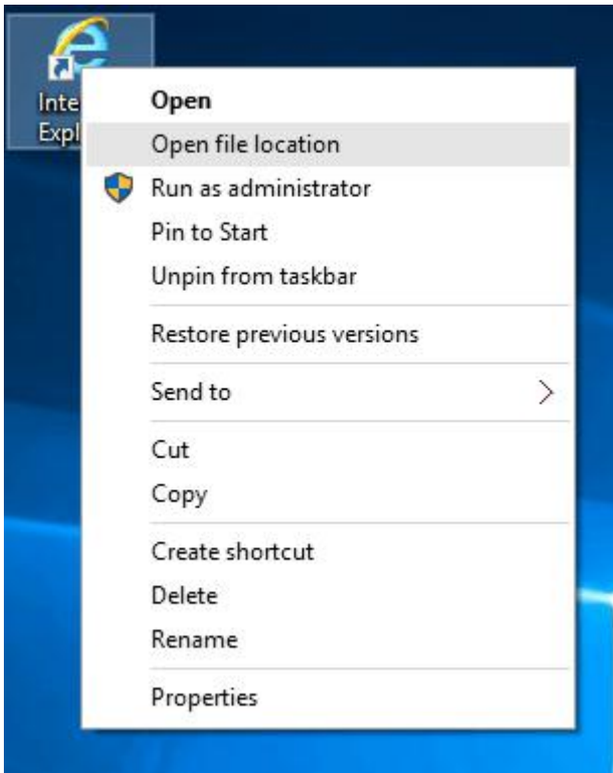
Search Tool

Enhed	Navn	IP-adresse	P2P-ID	Systemversion	Version af bru...	M
J	IPCAM	192.168.1.115:80	WXO-000002-EAEAD	67.2.6.13	9.1.4.68	00
E	IP Camera	192.168.1.180:80		V11.6.5.1.1-...	E-21.1.720.21	00
E	IP Camera	192.168.1.144:80	WXH-000007-EFEDD	V11.6.5.1.1-...	E-21.1.720.21	00
E	IP Camera	192.168.1.119:80	WXH-000002-BCFEB	V7.1.4.1.13-...	E-21.0.720.20	00
E	3F_houmen	192.168.1.203:2003	WXH-010100-BEBDD	V7.1.4.1.13-...	E-21.0.720.21	00
E	3F-houmenlouti	192.168.1.148:80	WXH-015531-AEDCA	V7.1.4.1.13-...	E-21.1.720.21	00
E	IP Camera	192.168.1.120:80	SXH-001001-FEBBE	V7.1.4.1.13-...	E-21.1.720.21	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_qianmenlouti	192.168.1.201:2001	WXH-015529-FFEEE	V7.1.4.1.13-...	E-22.0.720.21	00
E	3F_cangku	192.168.1.204:2004	WXH-011396-ACABE	V7.1.4.1.13-...	E-21.0.720.21	00
E		192.168.1.175:8011	WXH-000014-BCCFF	V7.1.4.1.13-...	E-27.0.720.21	00
E		192.168.1.134:8081	WXH-000003-AFBFF	V7.1.4.1.13-...	E21.1.721.19	00

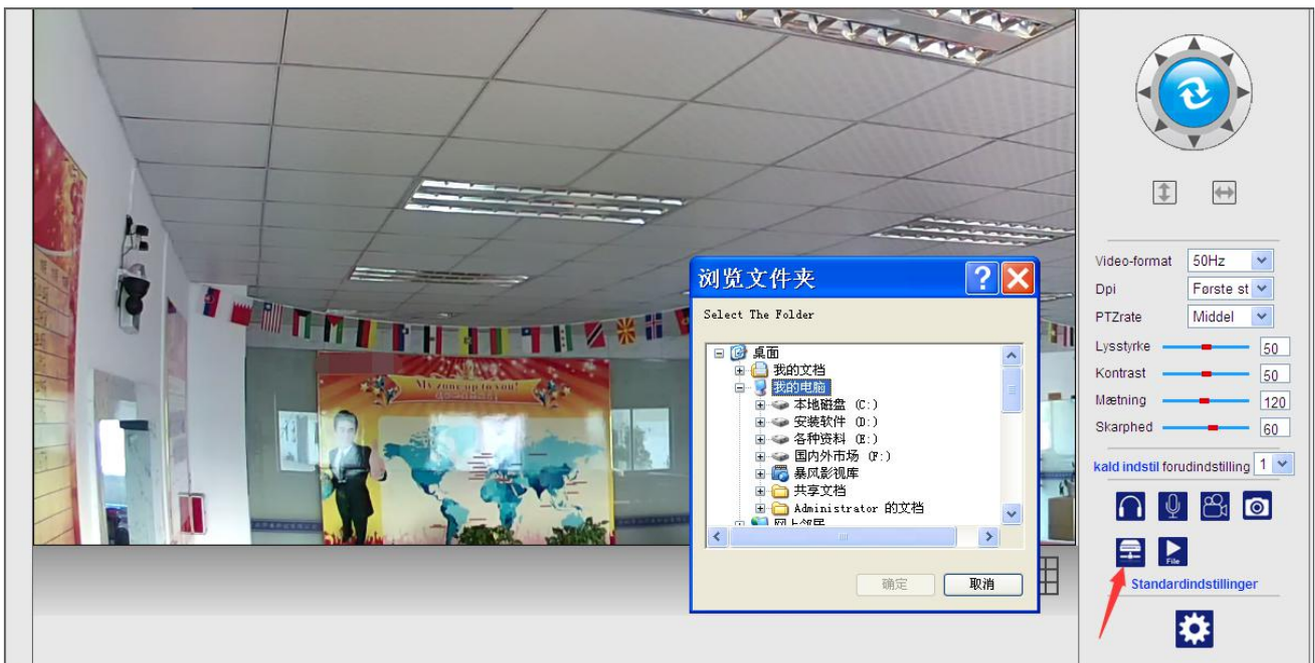
Sprog: Danish

IP-match

Åbn herefter din Internet Explorer som administrator:



Sæt til sidst kameraets IP-adresse ind i Internet Explorer og klik "Enter", hvorefter du kan ændre videostien, som vist herunder :



7. Alarm Settings & Motion Detection Configuration

(konfiguration af alarmindstillinger & bevægelsesdetektion)

1) Som det første skal du aktivere funktionen "Motion detection" (bevægelsesdetektion) og vælge den del af skærbilledet, der skal overvåges (du kan ændre det udvalgte område efter behov senere).

Bevægelsesdetektion

IP Camera 2016-12-12 14:42:03



Enhedsoplysninger
 Indsæt tid
 Video-indstillinger
 Audio-indstillinger
 Optageindstillinger
 Alarm serviceindstillinger
 E-mail
 FTP
 System-log
 Netværksindstillinger
 Trådløs
 DDNS-indstillinger
 Indsæt PTZ
 Multi-indstillinger
 Brugerindstillinger
 Vedligehold
 ONVIF
Bevægelsesdetektion
 Auto Snapshot
 Video maske
 Billede
 Tilbage

<input checked="" type="checkbox"/> Vindue1	<input type="checkbox"/> Vindue2	<input type="checkbox"/> Vindue3	<input type="checkbox"/> Vindue4	Anvend
Følsomhed:	Følsomhed:	Følsomhed:	Følsomhed:	
50	50	50	50	

2) Du kan vælge punktet "Alarm trigger ringtone" (ringtone ved udløsning af alarm) og time schedule (tidsplan) og dernæst klikke på "Apply" (anvend). Hvis bevægelsesdetektoren registrerer en bevægelse indenfor det konfigurerede område, ringer alarmklokken (modeller uden audiofunktion tilbyder ikke funktionen ringtone ved udløsning af alarm).

Alarm

Indsæt kobling

E-mail-alarm og send billede
 Gem billede på FTP-server
 Gem Video på FTP-serveren
 Viderestil ud 5 sek. ▾
 Gem billede på SD-kort
 Gem video på SD-kortet
 Alarmen udløste sirenen
 Alarm preset 1 ▾

Billedoptagelse nummer 1 ▾

plan Vælg liste Ryd liste

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Søndag																								
Mandag																								
Tirsdag																								
Onsdag																								
Torsdag																								
Fredag																								
Lørdag																								

Anvend Annullér

Enhedsoplysninger
 Indsæt tid
 Video-indstillinger
 Audio-indstillinger
 Optageindstillinger
Alarm serviceindstillinger
 E-mail
 FTP
 System-log
 Netværksindstillinger
 Trådløs
 DDNS-indstillinger
 Indsæt PTZ
 Multi-indstillinger
 Brugerindstillinger
 Vedligehold
 ONVIF
 Bevægelsesdetektion
 Auto Snapshot
 Video maske
 Billede
 Tilbage

8. Alarm Notification Setting & Email, FTP (indstillinger for alarmnotifikation & e-mail samt FTP)

1) Konfiguration af e-mail-skærmen anvendes til klargøring af alarmfunktionen. Hvis dit kameras bevægelsesdetektor udløses, modtager du en e-mail med vedhæftede fotos. Forudsætningen for dette er korrekt opsætning og test af denne service. Herunder kan du som eksempel se konfigurationen for en Gmail-konto:

E-mail-indstillinger	
SMTP-server:	smtp.gmail.com Server-port 465
Sikkert link	STARTTLS
Godkendelse	<input checked="" type="radio"/> Til <input type="radio"/> Fra
Brugernavn	xxxxxxxx@gmail.com
Password	••••••••
Modtager	xxxxxxxx@gmail.com
Afsender	xxxxxxxx@gmail.com
Emne	test
Besked	<div style="border: 1px solid #ccc; height: 40px; width: 100%;"></div> (maks. længde er 127)
Test e-mail-indstillinger	<input type="button" value="Test"/> Foretag indstillinger først og test så.

- Enhedsoplysninger
- Indsæt tid
- Video-indstillinger
- Audio-indstillinger
- Optageindstillinger
- Alarm serviceindstillinger
- E-mail**
- FTP
- System-log
- Netværksindstillinger
- Trådløs
- DDNS-indstillinger
- Indsæt PTZ
- Multi-indstillinger
- Brugerindstillinger
- Vedligehold
- ONVIF
- Bevægelsesdetektion
- Auto Snapshot
- Video maske
- Billede
- Tilbage

Bemærk: Denne funktion fungerer kun, hvis IP-kameraet er forbundet til netværket. Hvis du anvender Gmail, skal du konfigurere porten som 465 og SSL som TLS . Men det vigtigste er, at du tjekker, at din e-mail-klient har SMTP aktiveret.

2). FTP service er en forudsætning for alarmfunktionen. Hvis bevægelsesdetektoren udløser dit kamera, vil en e-mail med vedhæftede fotos blive fremsendt til dig. For at dette kan gennemføres, kræves det, at du konfigurerer din e-mail-service korrekt og tjekker funktionaliteten. For eksempel:

FTP	
Server-adresse	192.168.1.254
Server-port	21
Brugernavn	admin
Password	••••••••
Passiv tilstand	<input checked="" type="radio"/> Til <input type="radio"/> Fra
Lagersti	/
Test FTP-indstillinger	<input type="button" value="Test"/> Foretag indstillinger først og test så.
<input type="button" value="Anvend"/> <input type="button" value="Annullér"/>	

- Enhedsoplysninger
- Indsæt tid
- Video-indstillinger
- Audio-indstillinger
- Optageindstillinger
- Alarm serviceindstillinger
- E-mail
- FTP**
- System-log
- Netværksindstillinger
- Trådløs
- DDNS-indstillinger
- Indsæt PTZ
- Multi-indstillinger
- Brugerindstillinger
- Vedligehold
- ONVIF
- Bevægelsesdetektion
- Auto Snapshot
- Video maske
- Billede
- Tilbage

3) Alarm Service Settings (alarm serviceindstillinger); her skal du indtaste de samme indstillinger som vist på tegningen herunder:

Alarm																																																																																																																																																																																																									
Indsæt kobling	<input checked="" type="checkbox"/> E-mail-alarm og send billede																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Gem billede på FTP-server																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Gem Video på FTP-serveren																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Viderestil ud 5 sek. ▾																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Gem billede på SD-kort																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Gem video på SD-kortet																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Alarmen udløste sirenen																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Alarm preset 1 ▾																																																																																																																																																																																																								
Billedoptagelse nummer	1 ▾																																																																																																																																																																																																								
plan	<input type="button" value="Vælg liste"/> <input type="button" value="Ryd liste"/>																																																																																																																																																																																																								
	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <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>Søndag</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>Mandag</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>Tirsdag</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>Lørdag</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	Søndag																									Mandag																									Tirsdag																									Onsdag																									Torsdag																									Fredag																									Lørdag																								
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23																																																																																																																																																																																	
Søndag																																																																																																																																																																																																									
Mandag																																																																																																																																																																																																									
Tirsdag																																																																																																																																																																																																									
Onsdag																																																																																																																																																																																																									
Torsdag																																																																																																																																																																																																									
Fredag																																																																																																																																																																																																									
Lørdag																																																																																																																																																																																																									
<input type="button" value="Anvend"/> <input type="button" value="Annullér"/>																																																																																																																																																																																																									

- Enhedsoplysninger
- Indsæt tid
- Video-indstillinger
- Audio-indstillinger
- Optageindstillinger
- Alarm serviceindstillinger**
- E-mail
- FTP
- System-log
- Netværksindstillinger
- Trådløs
- DDNS-indstillinger
- Indsæt PTZ
- Multi-indstillinger
- Brugerindstillinger
- Vedligehold
- ONVIF
- Bevægelsesdetektion
- Auto Snapshot
- Video maske
- Billede
- Tilbage

9. System log & Net work setting (systemlog og netværksindstillinger)

1). Systemloggen er beregnet til, at administratorer kan overvåge systemets drift.

The screenshot shows a system log window with a list of events. The events are as follows:

Timestamp	User	Action	Source	Destination
[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.

Buttons: Ryd Log, Opdatér

Right sidebar menu items: Enhedsoplysninger, Indsæt tid, Video-indstillinger, Audio-indstillinger, Optageindstillinger, Alarm serviceindstillinger, E-mail, FTP, System-log (highlighted), Netværksindstillinger, Trådløs, DDNS-indstillinger, Indsæt PTZ, Multi-indstillinger, Brugerindstillinger, Vedligehold, ONVIF, Bevægelsesdetektion, Auto Snapshot, Video maske, Billede, Tilbage

2) I "Network Settings" (netværksindstillinger) kan du ændre IP-adresse, gateway og portnummer.

The screenshot shows the LAN settings configuration page with the following fields:

LAN-indstillinger	
IP Konfigurationstype	Fast IP-adresse
IP-adresse	192.168.1.252
Subnet maske	255.255.255.0
Gateway	192.168.1.1
DNS konfigurationstype	Manuel DNS
Primær DNS	202.96.134.33
Sekundær DNS	202.96.128.86
HTTP-port	8082 (80 eller 1024-49151)
RTSP-port	554 (554 eller 1024-49151)
Rtmp	1935
Verificér RTSP-tilladelse	<input checked="" type="radio"/> Til <input type="radio"/> Fra (Bemærk: Hvis du ændrer indstillingerne, skal du genstarte enheden)

Buttons: Anvend, Annullér

Right sidebar menu items: Enhedsoplysninger, Indsæt tid, Video-indstillinger, Audio-indstillinger, Optageindstillinger, Alarm serviceindstillinger, E-mail, FTP, System-log, Netværksindstillinger (highlighted), Trådløs, DDNS-indstillinger, Indsæt PTZ, Multi-indstillinger, Brugerindstillinger, Vedligehold, ONVIF, Bevægelsesdetektion, Auto Snapshot, Video maske, Billede, Tilbage

10. DDNS Setting (DDNS-indstillinger)



- 1). Klik på ikonet  og vælg punktet "DDNS Service Settings" (DDNS serviceindstillinger).
- 2). Vælg DDNS serveren og indtast dit DDNS brugernavn og kode.
- 3). Send og opdatér, hvorefter DDNS status vil blive vist som "DDNS Succeed" (DDNS gennemført).

DDNS	
Hoved-DDNS	<input checked="" type="radio"/> Til <input type="radio"/> Fra
Server-adresse	<input type="text" value="ipcnp.com"/>
Server-port	<input type="text" value="80"/>
Brugernavn	<input type="text" value="ip1233"/>
Password	<input type="password" value="••••"/>
3. DDNS	<input checked="" type="radio"/> Til <input type="radio"/> Fra
Server-udbyder	<input type="text" value="Dyndns.org"/>
Brugernavn	<input type="text" value="myuserid"/>
Password	<input type="password" value="••••••••"/>
Dit domæne	<input type="text" value="mydomain.dyndns.org"/>

- Enhedsoplysninger
- Indsæt tid
- Video-indstillinger
- Audio-indstillinger
- Optageindstillinger
- Alarm serviceindstillinger
- E-mail
- FTP
- System-log
- Netværksindstillinger
- Trådløs
- DDNS-indstillinger**
- Indsæt PTZ
- Multi-indstillinger
- Brugerindstillinger
- Vedligehold
- ONVIF
- Bevægelsesdetektion
- Auto Snapshot
- Video maske
- Billede
- Tilbage

11. PTZ Setting & User Setting (PTZ- og brugerindstillinger)

- 1). Her kan du foretage diverse indstillinger for panorering, tilt og zoom.

Indsæt PTZ	
Cruise omgange	<input type="text" value="1"/> (1-50)
PTZ-hastighed	<input type="text" value="Middel"/>
Centreret efter selvtjek	<input type="radio"/> Til <input checked="" type="radio"/> Fra
Luk alarmen, mens der udføres PTZ-bevægelser	<input checked="" type="radio"/> Til <input type="radio"/> Fra

- Enhedsoplysninger
- Indsæt tid
- Video-indstillinger
- Audio-indstillinger
- Optageindstillinger
- Alarm serviceindstillinger
- E-mail
- FTP
- System-log
- Netværksindstillinger
- Trådløs
- DDNS-indstillinger
- Indsæt PTZ**
- Multi-indstillinger
- Brugerindstillinger
- Vedligehold
- ONVIF
- Bevægelsesdetektion
- Auto Snapshot
- Video maske
- Billede
- Tilbage

2) Ændring af brugerkoden

Brugerindstillinger			
Ansvarsområde	Brugernavn	Password	Indtast password 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="••••"/>

- Enhedsoplysninger
- Indsæt tid
- Video-indstillinger
- Audio-indstillinger
- Optageindstillinger
- Alarm serviceindstillinger
- E-mail
- FTP
- System-log
- Netværksindstillinger
- Trådløs
- DDNS-indstillinger
- Indsæt PTZ
- Multi-indstillinger
- Brugerindstillinger
- Vedligehold
- ONVIF
- Bevægelsesdetektion**
- Auto Snapshot
- Video maske
- Billede
- Tilbage

12. Multiple Settings (indstillinger for flere)

- 1) Opmåler enheden i LAN-søgningen, hvorefter du vil kunne se de andre kameraer, der er forbundet til samme LAN-netværk.
- 2) Klik på "2nd device" (2. enhed).
- 3) Klik på det kamera, du vil indsætte som 2. enhed, og indtast det korrekte brugernavn og kode.
- 4) Klik på "Anvend" for at anvende.
- 5) Du kan tilføje op til 9 kameraer under indstillinger for flere.

Multi-indstillinger	
Lan-søgning	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><ul style="list-style-type: none">IP Camera(192.168.1.168)IP Camera(192.168.1.165)IP Camera(192.168.1.166)IP Camera(192.168.1.195)IP Camera(192.168.1.187)IP Camera(192.168.1.252)IP Camera(192.168.1.191)IP Camera(192.168.1.164)IP Camera(192.168.1.190)</div> <input type="button" value="Opdatér"/>
1. enhed	Lokal host
2. enhed	Ingen
3. enhed	Ingen
4. enhed	Ingen
5. enhed	Ingen
6. enhed	Ingen
7. enhed	Ingen
8. enhed	Ingen
9. enhed	Ingen

- Enhedsoplysninger
- Indsæt tid
- Video-indstillinger
- Audio-indstillinger
- Optageindstillinger
- Alarm serviceindstillinger
- E-mail
- FTP
- System-log
- Netværksindstillinger
- Trådløs
- DDNS-indstillinger
- Indsæt PTZ
- Multi-indstillinger
- Brugerindstillinger
- Vedligehold
- ONVIF
- Bevægelsesdetektion
- Auto Snapshot
- Video maske
- Billede
- Tilbage

13. Maintenance (vedligeholdelse) & ONVIF

1) Med denne funktion kan du gendanne kameraets oprindelige indstillinger og gennemføre opdatering af dets firmware.

Initialisér	
Genstart	<input type="button" value="Genstart"/>
Gendan standardindstillinger	<input type="button" value="standardindstillinger"/>
Opgrader	<input type="button" value="浏览..."/> <input type="button" value="OK"/>

- Enhedsoplysninger
- Indsæt tid
- Video-indstillinger
- Audio-indstillinger
- Optageindstillinger
- Alarm serviceindstillinger
- E-mail
- FTP
- System-log
- Netværksindstillinger
- Trådløs
- DDNS-indstillinger
- Indsæt PTZ
- Multi-indstillinger
- Brugerindstillinger
- Vedligehold**
- ONVIF
- Bevægelsesdetektion
- Auto Snapshot
- Video maske
- Billede
- Tilbage

2) ONVIF understøttelse

ONVIF	
onvif:	<input checked="" type="radio"/> Til <input type="radio"/> Fra
Server-port:	<input type="text" value="8080"/>
Ansvarsområde:	<input type="radio"/> Tjek type <input checked="" type="radio"/> Intet tjek
Indstillinger for tidszone:	<input checked="" type="radio"/> Tillad <input type="radio"/> Forbyd
Indstillinger for billedparametre:	<input type="radio"/> Tillad <input checked="" type="radio"/> Forbyd

- Enhedsoplysninger
- Indsæt tid
- Video-indstillinger
- Audio-indstillinger
- Optageindstillinger
- Alarm serviceindstillinger
- E-mail
- FTP
- System-log
- Netværksindstillinger
- Trådløs
- DDNS-indstillinger
- Indsæt PTZ
- Multi-indstillinger
- Brugerindstillinger
- Vedligehold
- ONVIF**
- Bevægelsesdetektion
- Auto Snapshot
- Video maske
- Billede
- Tilbage

14. Auto Snap & Video Mark (automatisk snapshot & videomærke)

1) Optagelse af billeder på SD-kortet og upload via FTP

Auto Snapshot	
SD-kortSnapshot interval:	60 sek.
	<input type="checkbox"/> Gem billede på SD-kort
FTPSnapshot interval:	60 sek.
	<input type="checkbox"/> Gem billede på FTP-server FTP

- Enhedsoplysninger
- Indsæt tid
- Video-indstillinger
- Audio-indstillinger
- Optageindstillinger
- Alarm serviceindstillinger
- E-mail
- FTP
- System-log
- Netværksindstillinger
- Trådløs
- DDNS-indstillinger
- Indsæt PTZ
- Multi-indstillinger
- Brugerindstillinger
- Vedligehold
- ONVIF
- Bevægelsesdetektion
- Auto Snapshot**
- Video maske
- Billede
- Tilbage

2) Vælg et udsnit af skærmen (du kan ændre størrelsen på vinduet), klik på "Apply" for at anvende, hvorefter et afdækket udsnit vises på skærmen.

Video maske				
IP Camera	2016-12-12 14:43:57			
				
<input checked="" type="checkbox"/> Vindue1 Farve: 000000	<input type="checkbox"/> Vindue2 Farve: 000000	<input type="checkbox"/> Vindue3 Farve: 000000	<input type="checkbox"/> Vindue4 Farve: 000000	<input type="button" value="Anvend"/>

- Enhedsoplysninger
- Indsæt tid
- Video-indstillinger
- Audio-indstillinger
- Optageindstillinger
- Alarm serviceindstillinger
- E-mail
- FTP
- System-log
- Netværksindstillinger
- Trådløs
- DDNS-indstillinger
- Indsæt PTZ
- Multi-indstillinger
- Brugerindstillinger
- Vedligehold
- ONVIF
- Bevægelsesdetektion
- Auto Snapshot
- Video maske**
- Billede
- Tilbage

15. Image setting (billedindstillinger)

- 1) Klik på apply (anvend) for at justere brightness (lysstyrke), saturation (mætning), sharpness (skarphed), exposure (eksponering) og contrast (kontrast).
- 2) Klik på applikationen for at justere exposure mode (eksponeringstilstand), infrared lamp (infrarød lampe).
- 3) Klik på applikationen for at ændre værdien for IR-cut filter.
- 4) Hvis du klikker på "Default", vil alle billedindstillinger blive nulstillet til standardværdierne.

The screenshot shows the 'Billedindstillinger' (Image Settings) web interface. It features a live video feed at the top left. Below the feed, there are several settings sections:

- Tilstand: FarveTilstand**
- Lysstyrke:** 50
- Mætning:** 140
- Kontrast:** 50
- Skarphed:** 60
- AE-mål:** 48

There are also checkboxes for Invertér, Spejlvend, and WDR. Below these are dropdown menus for **AE-tilstand:** Auto, **Img-tilstand:** Illuminans, and **Styring af IR LED:** Auto. At the bottom, there is a text input for **IRCut:** 200 with a note '(1-1024, jo højere værdi, jo længere tid mellem skift)'. At the bottom right, there are three buttons: **Anvend**, **Annullér**, and **Standard**.

FAQ:

A. Jeg har glemt min kode

- 1) Nulstil dit kamera. Tænd kameraet og hold knappen RESET trykket ind i 10 sekunder. Denne knap finder du i bunden af kameraet. Hvis dit kamera er til udendørs brug, findes den hvide reset-knap for enden af netledningen.
- 2) Når du har gennemført nulstillingen, er alle kameraets oprindelige indstillinger blevet gendannet, således at brugernavn og kode igen er ændret til "**admin**".

B. Ingen video, der vises kun en sort skærm i browseren



Bemærk: Hvis der stadig ingen live video vises efter, at du har startet OCX ActiveX, skal du prøve at slå ActiveX til i Internet Explorers sikkerhedsindstillinger ved at gennemføre følgende trin:

1. Deaktiver din computers firewall.

2. Skift indstillingerne for ActiveX i "Internet Explorer" browser > "Funktioner" > "Internetindstillinger" > "Sikkerhed" > "Brugerdefineret niveau" > "ActiveX-objekter og Plug-ins", alle punkter under ActiveX skal være "Slået til":

Især:

Slå til: Hent usignerede ActiveX-objekter

Slå til: Initialiser og aktiver scripting af ActiveX-objekter, der ikke er markeret som sikre

Slå til: Kør ActiveX-objekter og plug-ins

