

# **Wanscam**

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

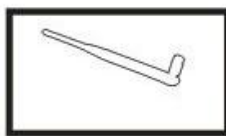
## Pakkauksen sisältö:



IP-kamera



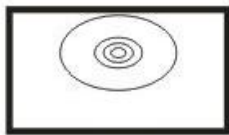
Asennuskiinnike



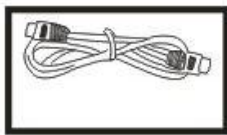
Antenni



Verkkolaite



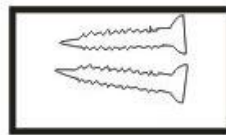
CD




LAN-kaapeli



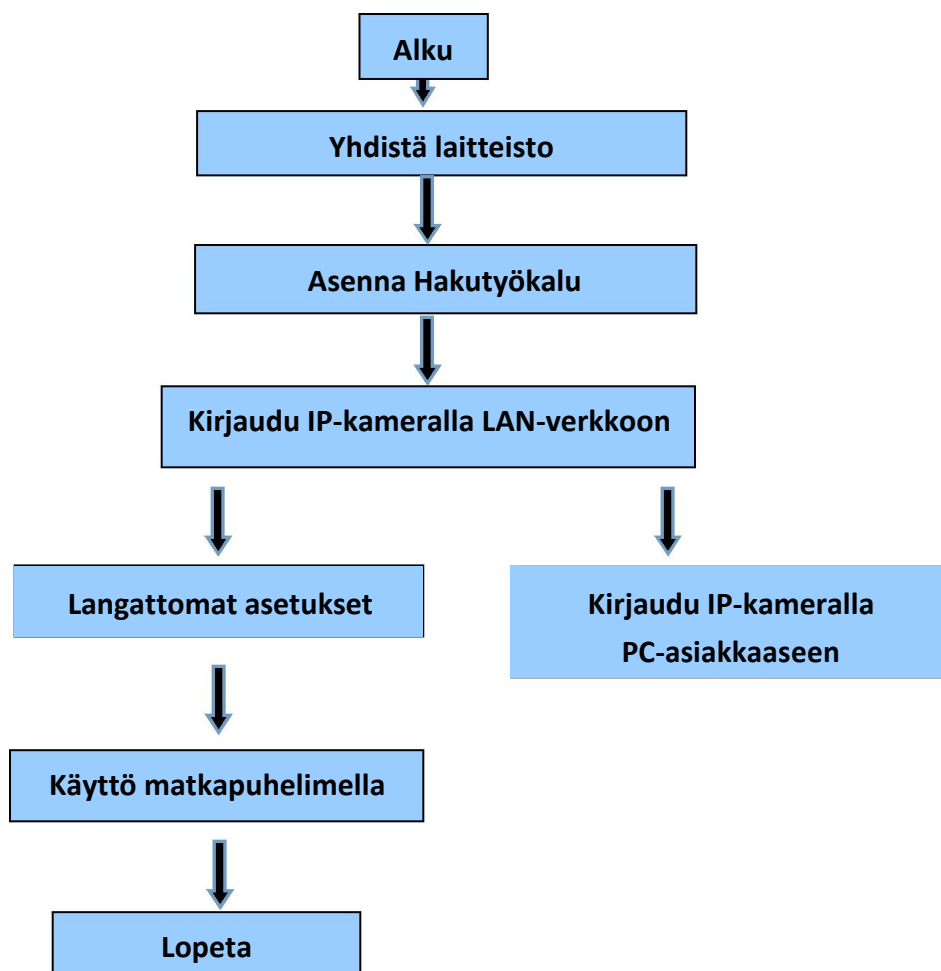
Asennusohje



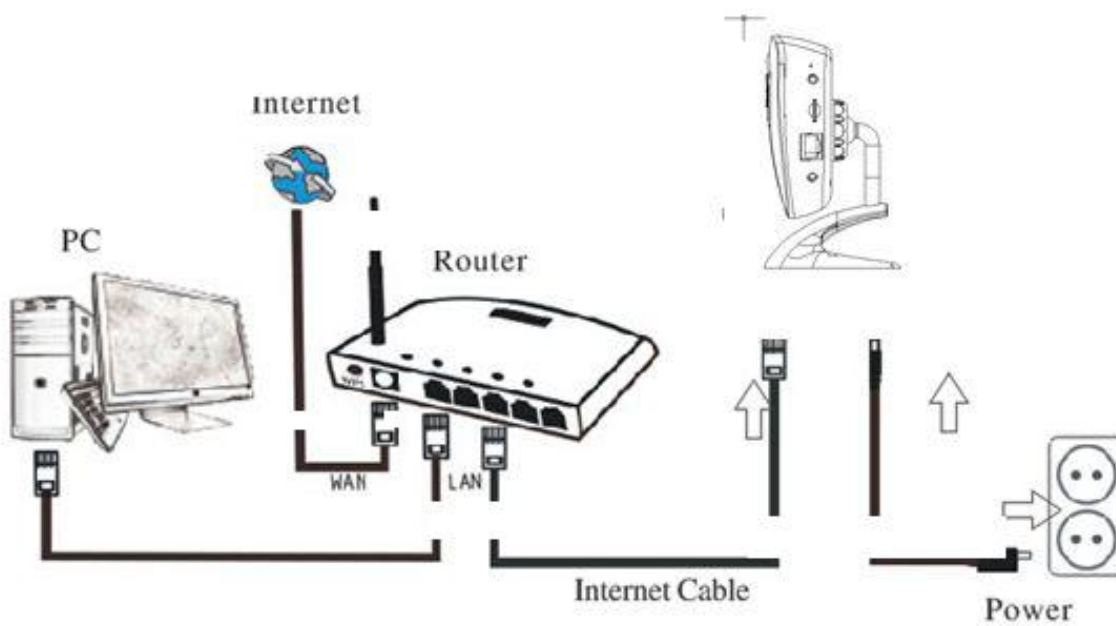
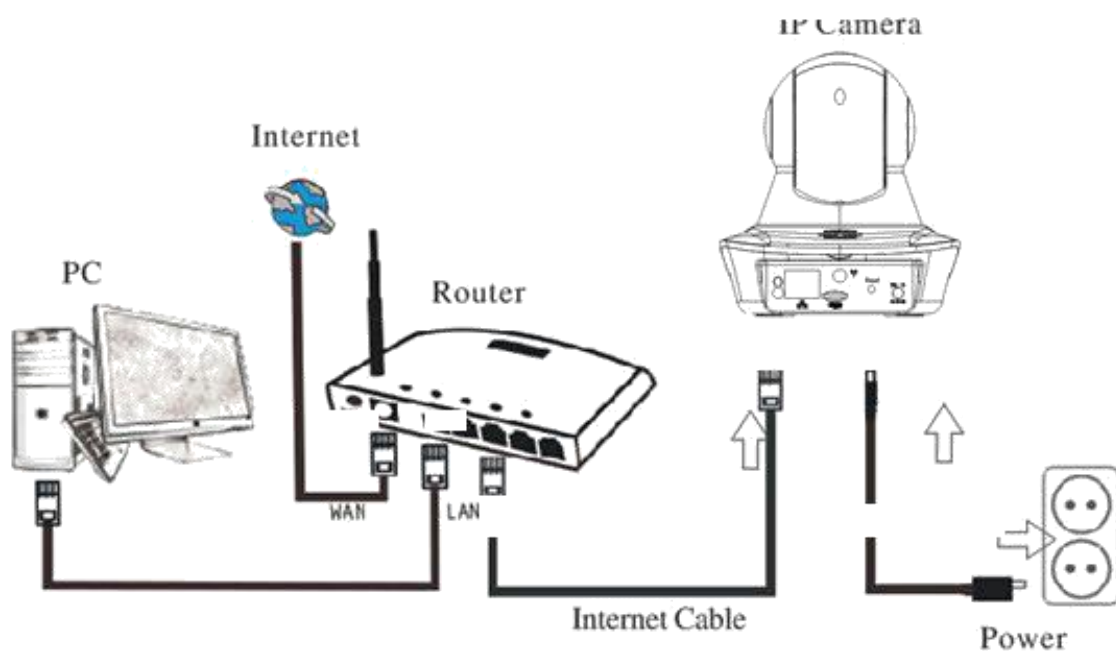
Ruuvi

 **Huomautus:** Kaikissa malleissa ei ole erillistä antennia.

## Asennusmenettely:



 **Huomautus:** IP-kameran ensimmäisellä käyttökerralla noudata edellä olevia



Yhdistä kamera Internet-kaapelilla reitittimeen ja virtajohdolla pistorasiaan, kuten yllä olevassa kuvassa.

Oletusselaimessasi näkyy alla olevan kaltainen kirjautumisnäyttö(IE Suositeltava):




 **Huomautus:** Sekä käyttäjätunnus että salasana on ”admin”

(Vaihda tilin käyttäjätunnus ja salasana myöhemmin turvallisuuden takia)

Kun olet antanut oikean käyttäjätunnuksen ja salasanan, näkyviin tulee **Kirjautumisnäyttö**. (Samanaikaisesti verkossa voi olla 6 vierailijaa katsomassa)



 **Huomautus:** Jos OCX on jo asennettu, voit kirjautua suoraan. Jos sitä ei ole, asenna OCX.


A. Napsauta  ja lataa sekä asenna se.

B. Päivitä verkkosivu ja kirjaudu sisään uudelleen, kameran video näyttää alla olevan kaltaiselta

## Live-videokuva



## 3. Langaton asetus

1. Pääset "Langaton"-asetuksiin napsauttamalla  -painiketta.
2. Hae Wi-Fi-signaaleja ja valitse haluamasi SSID.
3. Varmista, että kaikki parametrit ovat samat kuin reitittimessä, anna Wi-Fi-verkkoavain.
4. Kuluttua "Tarkista", Napsauta 30 sekunnin, saat ilmoituksen siitä, onnistuiko Wi-Fi-asetusten tekeminen.
5. Jos onnistui, palaa takaisin ja valitse "Käytä", sitten voit irrottaa verkkokaapelin.



**Huomautus:** Jos hakutyökalu ei löydä kameran IP-osoitetta, yhdistä Internet-kaapeli uudelleen ja tarkista Wi-Fi-asetukset.

Langaton	
Ota langaton käyttöön	<input checked="" type="radio"/> Päällä <input type="radio"/> Pois päältä
SSID	wanscam_241 <input type="button" value="Haku"/>
Varmuustila	WPA2-PSK
WPA-algoritmi	AES
Avain	*****
Anna avain uudestaan	*****
<input type="button" value="Ota käyttöön"/> <input type="button" value="Peruuta"/>	

[Laitteen tiedot](#)  
[Ajan asetus](#)  
[Videoasetukset](#)  
[Äänen asetukset](#)  
[Tallennusasetukset](#)  
[Hälytyksen palveluasetukset](#)  
[Sähköposti](#)  
[FTP](#)  
[Järjestelmäloki](#)  
[Verkon asetukset](#)  
**[Langaton](#)**  
[DDNS-asetukset](#)  
[PTZ-asetus](#)  
[Useita asetuksia](#)  
[Käyttäjäasetukset](#)  
[Ylläpida](#)  
[ONVIF](#)  
[Liiketunnistus](#)  
[Auto Snap](#)  
[Videopeite](#)  
[Kuva](#)  
[Takaisin](#)

## Wi-Fi-signaalin yhteystilan tarkistaminen

Checking WiFi, please wait about 30 seconds.

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

close

## 4. Laitteen tiedot -asetukset




- 1) Napsauttamalla -kuvaketta pääset "Laitteen tiedot"-asetuksiin
- 2) Näet IP-kameran kaikki tiedot

Laitteen tiedot			Laitteen tiedot
Laitetunnus:	IP Camera		Ajan asetus
P2P ID :	HWAA-006106-EBAFC		Videoasetukset
Verkkoyhteyden tila:	Langaton lähiverkko		Äänen asetukset
Viimeisimmät vierailijat:	0		Tallennusasetukset
Ohjelmistoversio:	V7.1.4.1.13-20151104		Häilytyksen palveluasetukset
Webware-versio:	E41.1.720.19[PC-1030]		Sähköposti
Mac-osoite:	20:F4:1B:1F:CB:24		FTP
IP-osoite:	192.168.1.252		Järjestelmälöki
Aliverkon peite:	255.255.255.0		Verkon asetukset
Yhdyskäytävä:	192.168.1.1		Langaton
Ensisijainen DNS:	202.96.134.33		DDNS-asetukset
Valmistajan DDNS-tila:	Epäonnistui		PTZ-asetus
Kolmannen osapuolen DDNS-tila:	Dyndns Epäonnistui http://mydomain.dyndr		Useita asetuksia
Järjestelmän käynnistysaika:	1970-01-01 08:00:22		Käyttäjäasetukset
SD-kortin tila:	Ei SD-korttia	Selaa SD-korttia..   Formatoi SD-kortti FAT-muotoon   Pysäytä SD-kortti	Ylläpida
			ONVIF
			Liiketunnistus
			Auto Snap
			Videopeite
			Kuva
			Takaisin



## 5. Aika-asetukset

- 1) Pääset ”Aika asetuksiin” napsauttamalla  -kuvaketta
- 2) Valitse mikä tahansa NTP-palvelin, napsauta sitten ”Käytä”
- 3) Valitse haluamasi aika ja aktivoi se napsauttamalla ”Käytä”


Aika-asetukset	
Laitteen Pvm. Aika	2015-11-14 10:29:11
Verkon aikapalvelin	<input checked="" type="checkbox"/>
NTP-palvelin	time.windows.com ▼
Aikaväli	01 ▼ tunnit
Aikavyöhyke	(GMT+08:00) Beijing, Singapore, Taipei ▼
<div>Synkronoi tietokoneen ajan kanssa Ota käyttöön</div>	

Laitteen tiedot  
Ajan asetukset  
Videoasetukset  
Äänen asetukset  
Tallennusasetukset  
Hälytyksen palveluasetukset  
Sähköposti  
FTP  
Järjestelmäloki  
Verkon asetukset  
Langaton  
DDNS-asetukset  
PTZ-asetus  
Useita asetuksia  
Käyttäjäasetukset  
Ylläpida  
ONVIF  
Liiketunnistus  
Auto Snap  
Videopeite  
Kuva  
Takaisin



## 6. Tallennusasetukset

### 6.1 Tallennus TF-kortille

- 1) Pääset ”Tallennus”-asetuksiin napsauttamalla  -kuvaketta
- 2) Valitse ”päällä”
- 3) Valitse joko ”Ensimmäinen virtaus” tai ”Toinen virtaus”
- 4) Valitse aikataulu tallennukselle
- 5) Napsauta ”Käytä”

Tallennusasetukset

Tallennetaanko: ☐ Päällä ☒ Pois päältä

Virtaus: Toinen virta

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Sunnuntai																								
Maanantai																								
Tiistai																								
Keskiviikko																								
Torstai																								
Perjantai																								
Lauantai																								

Ota käyttöön Valitse luettelo Tyhjennä luettelo

Laitteen tiedot

Ajan asetus

Videoasetukset

Äänen asetukset

Tallennusasetukset

Hälytyksen palveluasetukset

Sähköposti

FTP

Järjestelmälöki

Verkon asetukset

Langaton

DDNS-asetukset

PTZ-asetus

Useita asetuksia

Käyttäjäasetukset

Ylläpida

ONVIF

Liiketunnistus



Auto Snap

Videopeite

Kuva

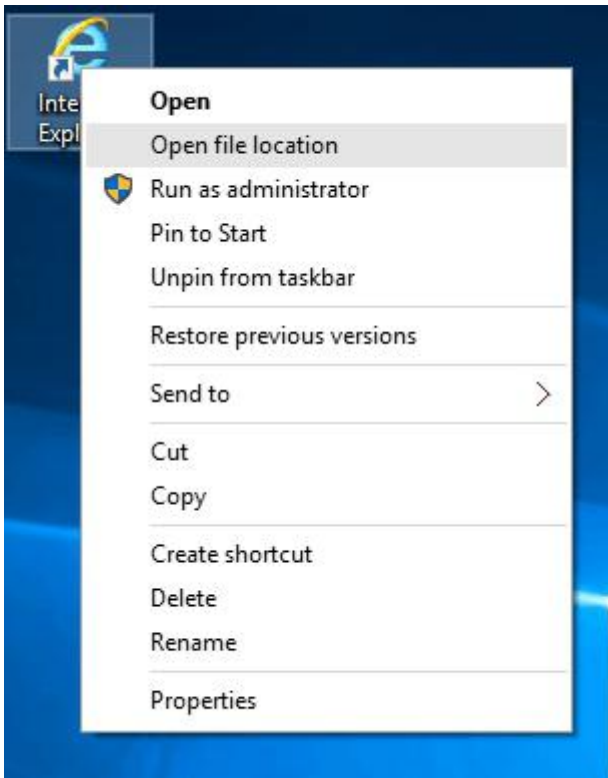
Takaisin

### 6.2 Tallennus tietokoneen levyille

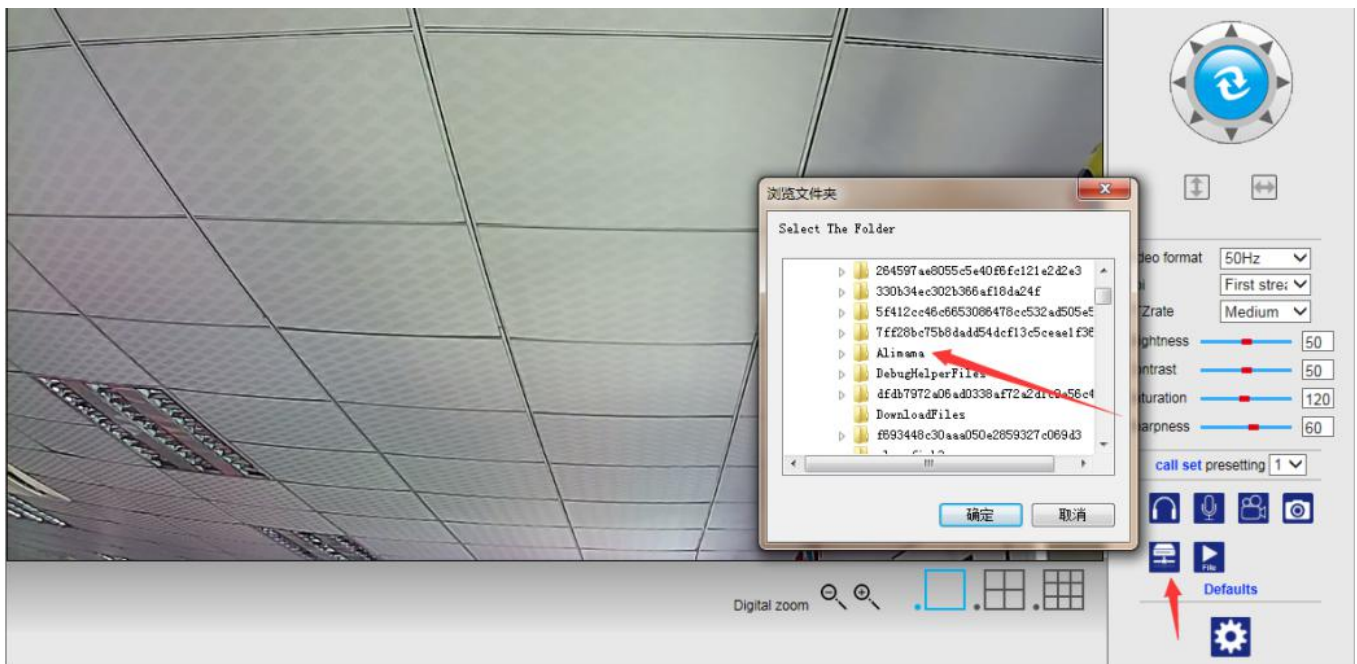
- 1) Pääkäyttöliittymä koneeseen, alla olevan mukaisesti;
- 2) Napsauta , valitse tallennuspolku;
- 3) Napsauta , aloita tallennus.



Avaa sitten IE-selain järjestelmänvalvojana:



Liitä lopuksi kameran IP-osoite IE-selaimeen, napsauta "Enter", sitten voit muokata videon polkua alla olevan mukaisesti:



## 7. Hälytysasetukset ja liikkeentunnistuksen määrittäminen

- 1) Aktivoi ensin "Liikkeentunnistus" ja valitse näytön kohta, jota valvotaan (voit muuttaa kohtaa tarpeen mukaan).



IP Camera

Liiketunnistus

2015-11-14 10:21:45

[Laitteen tiedot](#)  
[Ajan asetus](#)  
[Videoasetukset](#)  
[Äänen asetukset](#)  
[Tallennusasetukset](#)  
[Hälytyksen palveluasetukset](#)  
[Sähköposti](#)  
[FTP](#)  
[Järjestelmäloki](#)  
[Verkon asetukset](#)  
[Langaton](#)  
[DDNS-asetukset](#)  
[PTZ-asetus](#)  
[Useita asetuksia](#)  
[Käyttäjäasetukset](#)  
[Ylläpida](#)  
[ONVIF](#)  
[Liiketunnistus](#)  
[Auto Snap](#)  
[Videopeite](#)  
[Kuva](#)  
[Takaisin](#)

<input checked="" type="checkbox"/> Ikkuna1	<input checked="" type="checkbox"/> Ikkuna2	<input type="checkbox"/> Ikkuna3	<input type="checkbox"/> Ikkuna4
Herkkyys:	Herkkyys:	Herkkyys:	Herkkyys:
<div style="width: 20%; background: linear-gradient(to right, red, blue);"></div>	<div style="width: 30%; background: linear-gradient(to right, red, blue);"></div>	<div style="width: 20%; background: linear-gradient(to right, red, blue);"></div>	<div style="width: 20%; background: linear-gradient(to right, red, blue);"></div>
50	50	50	50

Ota käyttöön

- 2) Voit valita "Hälytys laukaisee merkkiään" ja aikataulun, napsauta sitten "Käytä". Jos liiketunnistus tunnistaa liikettä määritetyssä näytön osassa, hälytyskello soi. (Ilman äänitoimintoa olevassa mallissa ei ole tätä merkkiääni-ilmoitusta)

Hälytys

2015-11-14 10:21:45

[Laitteen tiedot](#)  
[Ajan asetus](#)  
[Videoasetukset](#)  
[Äänen asetukset](#)  
[Tallennusasetukset](#)  
[Hälytyksen palveluasetukset](#)  
[Sähköposti](#)  
[FTP](#)  
[Järjestelmäloki](#)  
[Verkon asetukset](#)  
[Langaton](#)  
[DDNS-asetukset](#)  
[PTZ-asetus](#)  
[Useita asetuksia](#)  
[Käyttäjäasetukset](#)  
[Ylläpida](#)  
[ONVIF](#)  
[Liiketunnistus](#)  
[Auto Snap](#)  
[Videopeite](#)  
[Kuva](#)  
[Takaisin](#)

Linkkisarja

☒ Sähköpostihälytys ja kuvan lähetyk  
☐ Tallenna kuva FTP-palvelimelle  
☐ Tallenna video FTP-palvelimelle  
☐ Releilähtö 5 s  
☐ Tallenna kuva SD-muistikortille  
☐ Tallenna video SD-muistikortille  
☐ Hälytyksen sireeni  
☐ Hälytyksen esiasetus 1

Kuvausnro 1

aikataulu

Valitse luettelo

Tyhjennä luettelo

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Sunnuntai																								
Maanantai																								
Tiistai																								
Keskiviikko																								
Torstai																								
Perjantai																								
Lauantai																								

Ota käyttöön

Peruuta

## 8. Hälytysilmoituksen asetus ja sähköposti, FTP

- 1) Sähköpostin määrittäminen valmistelee hälytystoimintaa. Jos liikkeentunnistus aktivoituu, kamera laukeaa ja saat kuvia sähköpostitse. Tämä edellyttää palvelun oikeaa asettamista ja testaamista. Seuraavassa esimerkkinä Gmail-tilin määrittäminen:

Sähköpostiasetus	
SMTP-palvelin:	smtp.gmail.com <small>Palvelimen portti 25</small>
Turvallinen linkki	STARTTLS
Varmennus	<input checked="" type="radio"/> Päällä <input type="radio"/> Pois päältä
Käyttäjänimi	111111111@gmail.com
Salasana	*****
Vastaanottaja	222222222@gmail.com
Lähetäjä	111111111@gmail.com
Aihe	test
Viesti	<div>ok</div> <div>(enimmäispituus on 127)</div>
Testaa sähköpostiasetukset	<div>Testi Aseta ensin ja testaa sitten.</div>

Ota käyttöön Peruuta

Laitteen tiedot

Ajan asetus

Videoasetukset

Äänen asetukset

Tallennusasetukset

Hälytyksen palveluasetukset

Sähköposti

FTP

Järjestelmäloki

Verkon asetukset

Langaton

DDNS-asetukset

PTZ-asetus

Useita asetuksia

Käyttäjäasetukset

Ylläpida

ONVIF

Liiketunnistus

Auto Snap

Videote

Kuva

Takaisin

**Huomautus:** Toiminto toimii vain, jos IP-kamera on yhdistetty verkkoon. Jos käytät Gmail-sähköpostia, määritä portiksi 465, TLS on SSL. Kaikista tärkeintä on kuitenkin tarkistaa, että sähköpostiohjelmassa on SMTP käytössä.

- 2) Hälytystoiminto edellyttää FTP-palvelua. Jos liikkeentunnistus aktivoi kameran, sinulle lähetetään kuvat sähköpostitse. Tämä vaatii sähköpostipalvelun määrittämisen oikein ja sen toimivuuden tarkistamisen. Esimerkiksi:

FTP	
Palvelimen osoite	192.168.1.254
Palvelimen portti	21
Käyttäjänimi	admin
Salasana	••••••••
Passiivinen tila	<input checked="" type="radio"/> Päällä <input type="radio"/> Pois päältä
Tallennuspolku	/
Testaa FTP-asetukset	<input type="button" value="Testi"/> Aseta ensin ja testaa sitten.

Laitteen tiedot

Ajan asetus

Videoasetukset

Äänen asetukset

Tallennusasetukset

Hälytyksen palveluasetukset

Sähköposti

FTP

Järjestelmäloki

**Verkon asetukset**

Langaton

DDNS-asetukset

PTZ-asetus

Useita asetuksia

Käyttäjäasetukset

Ylläpida

ONVIF

Liiketunnistus

Auto Snap

Videopeite

Kuva

Takaisin

3) Hälytyspalvelun asetukset, käytä samoja asetuksia kuin alla olevassa näyttökuvassa:

Hälytys																																																																																																																																																																																																									
Linkkisarja	<input checked="" type="checkbox"/> Sähköpostihälytys ja kuvan lähetys																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Tallenna kuva FTP-palvelimelle																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Tallenna video FTP-palvelimelle																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Reliähtö <input type="text" value="5 s"/>																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Tallenna kuva SD-muistikortille																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Tallenna video SD-muistikortille																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Hälytyksen sireeni																																																																																																																																																																																																								
	<input type="checkbox"/> Hälytyksen esiasetus <input type="text" value="1"/>																																																																																																																																																																																																								
Kuvausnro	<input type="text" value="1"/>																																																																																																																																																																																																								
aikataulu	<input type="button" value="Valitse luettelo"/> <input type="button" value="Tyhjennä luettelo"/>																																																																																																																																																																																																								
<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>Sunnuntai</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><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>Maanantai</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><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>Tiistai</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><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>Keskiviikko</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><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>Torstai</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><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>Perjantai</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><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>Lauantai</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><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	Sunnuntai																									Maanantai																									Tiistai																									Keskiviikko																									Torstai																									Perjantai																									Lauantai																								
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23																																																																																																																																																																																	
Sunnuntai																																																																																																																																																																																																									
Maanantai																																																																																																																																																																																																									
Tiistai																																																																																																																																																																																																									
Keskiviikko																																																																																																																																																																																																									
Torstai																																																																																																																																																																																																									
Perjantai																																																																																																																																																																																																									
Lauantai																																																																																																																																																																																																									

Laitteen tiedot

Ajan asetus

Videoasetukset

Äänen asetukset

Tallennusasetukset

**Hälytyksen palveluasetukset**

Sähköposti

FTP

Järjestelmäloki

Verkon asetukset

Langaton

DDNS-asetukset

PTZ-asetus

Useita asetuksia

Käyttäjäasetukset

Ylläpida

ONVIF

Liiketunnistus

Auto Snap

Videopeite

Kuva

Takaisin

# 9. Järjestelmäloki ja verkkoasetukset

1). Järjestelmäloki on tarkoitettu pääkäyttäjille järjestelmän toiminnan valvontaan.

[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.

Tyhjennä loki Päivitä

Laitteen tiedot  
Ajan asetus  
Videoasetukset  
Äänen asetukset  
Tallennusasetukset  
Hälytyksen palveluasetukset  
Sähköposti  
FTP  
Järjestelmäloki  
Verkon asetukset  
Langaton  
DDNS-asetukset  
PTZ-asetus  
Useita asetuksia  
Käyttäjäasetukset  
Ylläpida  
ONVIF  
Liiketunnistus  
Auto Snap  
Videopeite  
Kuva  
Takaisin

2). ”Verkkoasetukset”-kohdassa voi muuttaa IP-osoitetta, yhdyskäytävää ja portin numeroa.

LAN-asetukset

IP-asetukset tyyppi

Kiinteä IP-osoite

▼

IP-osoite

192.168.1.252

Aliverkon peite

255.255.255.0

Yhdyskäytävä

192.168.1.1

DNS-asetukset tyyppi

Manuaalinen DNS

▼

Ensisijainen DNS

202.96.134.33

Toissijainen DNS

202.96.128.86

HTTP-portti

8082

(80 tai 1024~49151)

RTSP-portti

554

(554 tai 1024~49151)

Rtmp

1935

RTSP-luvun todennus

☒ Päällä ☐ Pois päältä (Huomautus: Muokkaa asetuksia, käynnistä laite uudelleen)


Ota käyttöön

Peruuta

Laitteen tiedot  
Ajan asetus  
Videoasetukset  
Äänen asetukset  
Tallennusasetukset  
Hälytyksen palveluasetukset  
Sähköposti  
FTP  
Järjestelmäloki  
Verkon asetukset  
Langaton  
DDNS-asetukset  
PTZ-asetus  
Useita asetuksia  
Käyttäjäasetukset  
Ylläpida  
ONVIF  
Liiketunnistus  
Auto Snap  
Videopeite  
Kuva  
Takaisin



## 10. DDNS-asetus

- 1) Napsauta  -kuvaketta ja valitse ”DDNS-palvelun asetukset”.
- 2) Valitse DDNS-palvelin, anna DDNS-palvelimen käyttäjätunnus ja salasana.
- 3) Lähetä, päivitä, DDNS-tilana näkyy ”DDNS onnistui”.

DDNS	
Ensisijainen DDNS	<input checked="" type="radio"/> Päällä <input type="radio"/> Pois päältä
Palvelimen osoite	<input type="text" value="ipcpnp.com"/>
Palvelimen portti	<input type="text" value="80"/>
Käyttäjänimi	<input type="text" value="ip1233"/>
Salasana	<input type="password" value="...."/>
3. DNNS	<input checked="" type="radio"/> Päällä <input type="radio"/> Pois päältä
Palvelimen tarjoaja	<input type="text" value="Dyn dns.org"/>
Käyttäjänimi	<input type="text" value="myuserid"/>
Salasana	<input type="password" value="....."/>
Verkkotunnukseksi	<input type="text" value="mydomain.dyndns.org"/>

Laitteen tiedot  
Ajan asetus  
Videoasetukset  
Äänen asetukset  
Tallennusasetukset  
Hälytyksen palveluasetukset  
Sähköposti  
FTP  
Järjestelmäloki  
Verkon asetukset  
Langaton  
**DDNS-asetukset**  
PTZ-asetus  
Useita asetuksia  
Käyttäjäasetukset  
Ylläpida  
ONVIF  
Liiketunnistus  
Auto Snap  
Videopeite  
Kuva  
Takaisin

## 11. PTZ-asetus ja käyttäjäasetus

- 1). Tässä voit määrittää joitakin PTZ-valintoja

PTZ-asetus	
Ajokierrokset	<input type="text" value="1"/> (1-50)
PTZ-nopeus	<input type="text" value="Keski"/>
Keskitetty itsetarkistuksen jälkeen	<input type="radio"/> Päällä <input checked="" type="radio"/> Pois päältä
Sulje hälytys PTZ-liikkeen aikana	<input checked="" type="radio"/> Päällä <input type="radio"/> Pois päältä

Laitteen tiedot  
Ajan asetus  
Videoasetukset  
Äänen asetukset  
Tallennusasetukset  
Hälytyksen palveluasetukset  
Sähköposti  
FTP  
Järjestelmäloki  
Verkon asetukset  
Langaton  
DDNS-asetukset  
**PTZ-asetus**  
Useita asetuksia  
Käyttäjäasetukset  
Ylläpida  
ONVIF  
Liiketunnistus  
Auto Snap  
Videopeite  
Kuva  
Takaisin

## 2). Käyttäjän salasanan vaihtaminen

Käyttäjäasetukset			
Ala	Käyttäjänimi	Salasana	Anna salasana uudelleen
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="....."/>

[Laitteen tiedot](#)  
[Ajan asetus](#)  
[Videoasetukset](#)  
[Äänen asetukset](#)  
[Tallennusasetukset](#)  
[Hälytyksen palveluasetukset](#)  
[Sähköposti](#)  
[FTP](#)  
[Järjestelmäloki](#)  
[Verkon asetukset](#)  
[Langaton](#)  
[DDNS-asetukset](#)  
[PTZ-asetus](#)  
[Useita asetuksia](#)  
**[Käyttäjäasetukset](#)**  
[Ylläpida](#)  
[ONVIF](#)  
[Liiketunnistus](#)  
[Auto Snap](#)  
[Videopeite](#)  
[Kuva](#)  
[Takaisin](#)

## 12. Useamman laitteen asetukset

- 1) Kun päivität laitteen LAN-haussa, löydät muut samaan LAN-verkkoon yhdistetyt kamerat.
- 2) Napsauta "2. laite"
- 3) Napsauta haluamaasi kameraa ja lisää se 2. laitteeksi. Anna oikea käyttäjätunnus ja salasana
- 4) Napsauta "Käytä"
- 5) Voit lisätä 9 kameraa useamman laitteen asetuksiin

Useita asetuksia	
LAN-haku	<div><div>IP Camera(192.168.1.166) IP Camera(192.168.1.195) IP Camera(192.168.1.187) IP Camera(192.168.1.188) HW0029-3-3(192.168.1.165) IP Camera(192.168.1.252) SINEOJI(192.168.1.164)</div><div><input type="button" value="Päivitä"/></div></div>
1. laite	Isäntäkone
2. laite	Ei yhtään
3. laite	Ei yhtään
4. laite	Ei yhtään
5. laite	Ei yhtään
6. laite	Ei yhtään
7. laite	Ei yhtään
8. laite	Ei yhtään
9. laite	Ei yhtään

[Laitteen tiedot](#)  
[Ajan asetus](#)  
[Videoasetukset](#)  
[Äänen asetukset](#)  
[Tallennusasetukset](#)  
[Hälytyksen palveluasetukset](#)  
[Sähköposti](#)  
[FTP](#)  
[Järjestelmäloki](#)  
[Verkon asetukset](#)  
[Langaton](#)  
[DDNS-asetukset](#)  
[PTZ-asetus](#)  
**[Useita asetuksia](#)**  
[Käyttäjäasetukset](#)  
[Ylläpida](#)  
[ONVIF](#)  
[Liiketunnistus](#)  
[Auto Snap](#)  
[Videopeite](#)  
[Kuva](#)  
[Takaisin](#)

## 13. Huolto ja ONVIF

1) Tällä valinnalla voit palauttaa kameran tehdasasetuksiin ja tehdä laiteohjelmiston päivityksiä.

Alusta	
Käynnistä uudelleen	käynnistä uudelleen
Palauta tehdasasetukset	tehdasasetus
Päivitä	<input type="button" value="浏览..."/> <input type="button" value="ok"/>

[Laitteen tiedot](#)  
[Ajan asetus](#)  
[Videoasetukset](#)  
[Äänen asetukset](#)  
[Tallennusasetukset](#)  
[Hälytyksen palveluasetukset](#)  
[Sähköposti](#)  
[FTP](#)  
[Järjestelmäloki](#)  
[Verkon asetukset](#)  
[Langaton](#)  
[DDNS-asetukset](#)  
[PTZ-asetus](#)  
[Useita asetuksia](#)  
[Käyttäjäasetukset](#)  
[Ylläpida](#)  
[ONVIF](#)  
[Liiketunnistus](#)  
[Auto Snap](#)  
[Videopeite](#)  
[Kuva](#)  
[Takaisin](#)

2) ONVIF-tuki

ONVIF	
onvif:	<input checked="" type="radio"/> Päällä <input type="radio"/> Pois päältä
Palvelimen portti:	<input type="text" value="8080"/>
Ala:	<input type="radio"/> Tarkista tyyppi <input checked="" type="radio"/> Ei tarkista
Aikavyöhykkeen asetukset:	<input checked="" type="radio"/> Salli <input type="radio"/> Estä
Kuvan parametrien asetukset:	<input type="radio"/> Salli <input checked="" type="radio"/> Estä

[Laitteen tiedot](#)  
[Ajan asetus](#)  
[Videoasetukset](#)  
[Äänen asetukset](#)  
[Tallennusasetukset](#)  
[Hälytyksen palveluasetukset](#)  
[Sähköposti](#)  
[FTP](#)  
[Järjestelmäloki](#)  
[Verkon asetukset](#)  
[Langaton](#)  
[DDNS-asetukset](#)  
[PTZ-asetus](#)  
[Useita asetuksia](#)  
[Käyttäjäasetukset](#)  
[Ylläpida](#)  
[ONVIF](#)  
[Liiketunnistus](#)  
[Auto Snap](#)  
[Videopeite](#)  
[Kuva](#)  
[Takaisin](#)

## 14. Automaattinen kuva- ja videomerkki

1) Voit kaapata kuvia SD-kortille ja FTP-latausta varten

Auto Snap	
SD-muistikortti/Valokuvausväli:	60 s
	<input type="checkbox"/> Tallenna kuva SD-muistikortille
FTPValokuvausväli:	60 s
	<input type="checkbox"/> Tallenna kuva FTP-palvelimelle FTP

Ota käyttöön Peruuta

Laitteen tiedot  
Ajan asetus  
Videoasetukset  
Äänen asetukset  
Tallennusasetukset  
Hälytyksen palveluasetukset  
Sähköposti  
FTP  
Järjestelmäloki  
Verkon asetukset  
Langaton  
DDNS-asetukset  
PTZ-asetus  
Useita asetuksia  
Käyttäjäasetukset  
Ylläpida  
ONVIF  
Liiketunnistus  
Auto Snap  
Videopeite  
Kuva  
Takaisin

2) Valitse näytön kohta (voit muuttaa ikkunan kokoa), napsauta "Käytä", peitetty näytön alue ilmestyy

Videopeite	
IP Camera 2015-11-14 10:22:41	
	
<input type="checkbox"/> Ikkuna1 Väri: 000000	<input checked="" type="checkbox"/> Ikkuna2 Väri: 000000
<input type="checkbox"/> Ikkuna3 Väri: 000000	<input type="checkbox"/> Ikkuna4 Väri: 000000
Ota käyttöön	

Laitteen tiedot  
Ajan asetus  
Videoasetukset  
Äänen asetukset  
Tallennusasetukset  
Hälytyksen palveluasetukset  
Sähköposti  
FTP  
Järjestelmäloki  
Verkon asetukset  
Langaton  
DDNS-asetukset  
PTZ-asetus  
Useita asetuksia  
Käyttäjäasetukset  
Ylläpida  
ONVIF  
Liiketunnistus  
Auto Snap  
Videopeite  
Kuva  
Takaisin

## 15. Kuva-asetus

- 1) Napsauttamalla voi muuttaa kirkkautta, värikylläisyyttä, terävyyttä, valotusta, kontrastia
- 2) Napsauttamalla sovellusta voit muuttaa valotustilaa, infrapunalamppua,
- 3) Napsauttamalla sovelluksia voit muuttaa IR-katkaisuarvoa
- 4) Jos napsautat "Oletus", kaikki kuva-asetukset palautuvat oletusarvoihin

Kuvan asetukset

IP Camera

2015-11-14 10:23:17

Tila: Väriliila	
Kirkkaus:	<div><div></div></div> 50
Kylläisyys:	<div><div></div></div> 120
Kontrasti:	<div><div></div></div> 50
Terävyys:	<div><div></div></div> 60
AE-kohde:	<div><div></div></div> 64
<input checked="" type="checkbox"/> Käännä <input checked="" type="checkbox"/> Peili	
<input type="checkbox"/> WDR	
AE-tila:	Autom. ▼
Kuvatila:	Valaistus ▼
Infrapuna-LEDin hallinta:	Autom. ▼
IRCut:	750 (1-1024, mitä myöhempi arvo, sitä suurempi kytkentäaika)

Ota käyttöön

Peruuta

Oletus

Laitteen tiedot

Ajan asetus

Videoasetukset

Äänen asetukset

Tallennusasetukset

Häilytyksen palveluasetukset

Sähköposti

FTP

Järjestelmäloki

Verkon asetukset

Langaton

DDNS-asetukset

PTZ-asetus

Useita asetuksia

Käyttäjäasetukset

Ylläpida

ONVIF

Liiketunnistus

Auto Snap

Videopeite

Kuva

Takaisin

## Usein esitetyt kysymykset:

### A. Salasana unohtunut

- 1) Nollaa kamera. Paina NOLLAUS-painiketta 10 sekuntia virran ollessa päällä. Painike on kameran pohjassa. Ulkokameroissa valkoinen nollauspainike on virtajohdon päässä.
- 2) Kun kamera on nollattu, niin kamera on palautunut tehdasasetuksiin. Silloin käyttäjätunnus ja salasana ovat "**admin**".

### B. Selaimessa ei näy videota, vain musta ruutu



Huomautus: Jos live-videota ei näy sen jälkeen, kun OCX AxtiveX on suoritettu, yritä ottaa käyttöön

IE-suojasasetusten ActiveX-valinnat seuraavasti:

1. Poista tietokoneen palomuuuri käytöstä.



## 2. Vaihda ActiveX-asetukset

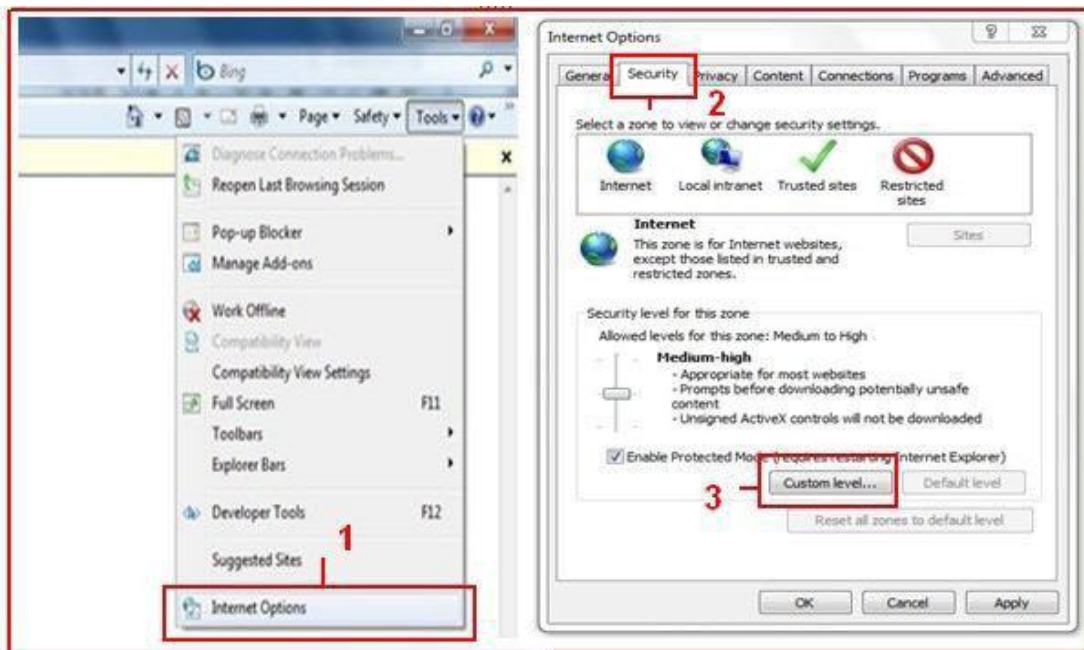
kohdassa "IE"-selain > "Työkalut" > "Internet-asetukset" > "Suojaus" > "Mukautettu taso" > "ActiveX-komponentit ja laajennukset". Kaikkiin ActiveX-valintoihin tulee määrittää "Ota käyttöön":

Erityisesti:

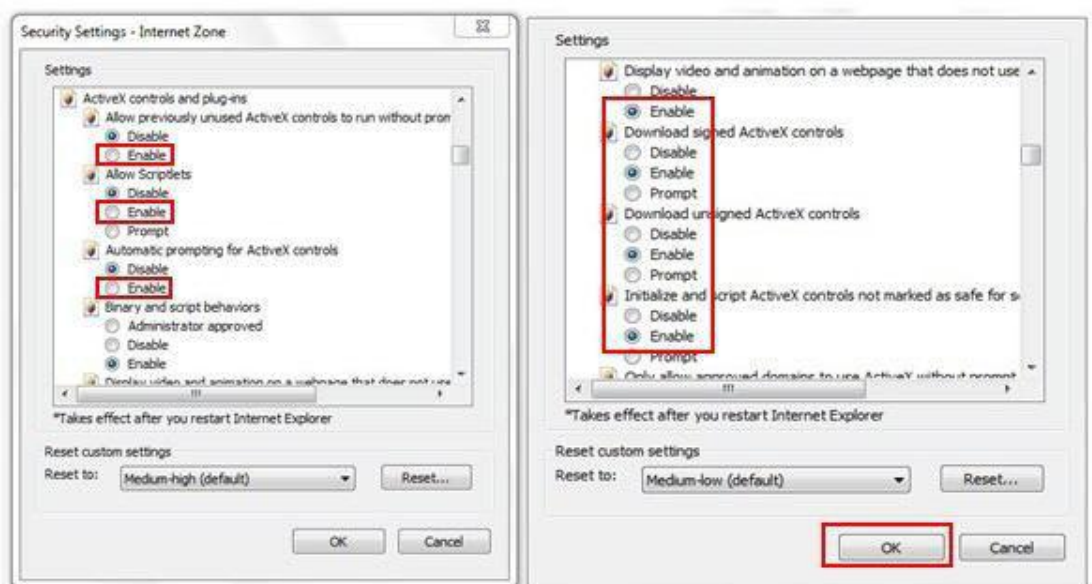
Ota käyttöön: Lataa allekirjoittamattomat ActiveX-komponentit

Ota käyttöön: Alusta ja kirjoita ActiveX-komponentit, joita ei ole merkitty turvallisiksi

Ota käyttöön: Suorita ActiveX-komponentit ja laajennukset



A



B