#### Suomen kieli

## Pikaopas

Tärkeää Ole hyvä ja lue tämä ohje huolellisesti ennen asennusta.

Aloita tästä

#### Ready, set up, go! 1.Kytke kamera verkkoon ja Internetiin

Laitteiden tulee olla alussa kytketty langallisesti reitittimeen, kun asetteluja tehdään. Reititin tulee olla kytketty Internetiin.

Tässä esimerkkikuva em. kytkennästä:



#### 2. Asenna kameran ohjelmistot

Syötä tietokoneeseesi CD levyke, ja klikkaa "Auto Run", Näet alla olevan: Asenna "Camera Setup", "Camera Live" and "Multi-Live" ohjelmat



# 3.Katsele PC:llä

Tuplaklikkaa silloin ilmestyy:

Model	Name	Location	IP Address	MAC Addres	
NC217W	Network Camera	Defau	192.168.168.32	00:e0:4c:b	Refresh
NC218W	Network Lamera	Defau	192. 168. 168. 19	UU: eU: 4c: bi	
_					

Reititin antaa automaattisesti kamerallesi IP osoitteen. Jos ei, klikkaa "refresh" kunnes osoite ilmaantuu. Tuplaklikkaa IP osoitetta avataksesi kameran. Näet:



Klikkaa "Enter": User Name: admin Password: admin Klikkaa "OK" ja nauti!



### 4.Multi-Live (jos useampi kamera)



Klikkaa "Option" sitten "O Silloin ilmestyy:



"Search ", valitse camera "Transfer Info " User Name: admin Password: admin Muuta Camera name, Sitten " Add ", " OK " Sitten " Control "," Connect "," Connect All " niin näet:



silloin ilmestyy:

	/- 0 ×
81	
Camera Manager",	

	-		
e	Network Camera		
	192.168.168.240		
	80		
			_
4			
4	1 🗸	4	
4	1 V Delete Confi	. 1	
d	1 V Delete Confi	. 1	
4	1 V Delete Confi	, 1	
4	1 Confi Delete Confi [Transfer Info] IP Address	Http Port	MA
	1 Confi Delete Confi Transfer Info IP Address 192. 168. 168. 240	Http Port	MA/ 00:0
	1 Confi Delete Confi IP Address 192.168.168.240 192.168.168.110	Http Port 80 80	MA/ 00:0



## 5.Katsele PC:llä P2P tekniikalla

Tuplaklikkaa 💽 , silloin ilmestyy:



Klikkaa "Add" lisätäksesi kameran: Syötä Kameran UID, User Name:admin, Password:admin ja Camera name:xxx. Asettelu on valmis. Klikkaa "Edit" muuttakksesi syötettyjä tietoja.



Katso onko kameran tila "Online", Jos ei, odota hiukan, kunnes kytkeytyy. Sitten valitse Kamera ja klikkaa " Play ", jolloin näet videon.



Kirjoita " UID " ja " Password ":admin. Sitten näet::

#### Back Live View

Online / LAN 512x288 / FPS: 15 / BPS: 257 Kbps Online Nm: 1 / Frame ratio: 0 / 118



🛅 Tilannekuva 🔼 Albumi

#### 7.Katselu Android laitteilla

Asenna ohjelma " P2PCam 264 Avaa se, näet:



Sitten paina"Open"tai"Done"viimeistelyyn. Nyt voit skannata laittella





🖸 Tilannekuva 🖪 Albumi

8. Jos käytät Android laitetta ja "P2PCam264" ohjelman skannaus ei toimi (tarvitset silloin erillisen skanneri ohjelman) Lataa sovelluskaupasta "barcode scanner'



Ensimmäistä kertaa kun käytät Skannaus toimintoa, paina "Scan". Paina "OK" ladataksesi "Barcode Scanner



HUOM: Tiedosto latautuu näytön takana. Tiedosto on noin 507 KB. Odota 2-30 sekuntia, riippuen WiFin

nopeudesta. Kun lataus on suoritettu, skanneri ilmestyy automaattisesti näytölle. Paina "Install".

Paina " Open " tai " Done " viimeistelyyn.

#### 9.Langattomat asetukset





Sitten ilmestyy:



#### Klikkaa "Network". Sitten "Wireless Setup".



#### Klikkaa " Enable ", Sitten ilmestyy:

willeless secup	
Wireless:	● Enable ○ Disable
SSID:	winelessnc
Mode:	Infrastructure 👻
(select Infrastruct	ture mode if using wireless route
Security mode:	Of V
secondy moves	
	Apply Test
	Apply Test
	Apply Test

#### Klikkaa "Search "löytääksesi WiFi-yhteytesi.



#### Valitse reitittimesi SSID(WiFi), Klikka "Apply" sitten ilmestyy "Wireless Network selected!".

• Vireless Net	Wireless setup	
	wireless:	€ Enable
	SSID:	Netgean-anbash
	Mode:	Infrastructure 🛩
	(select Infrastructu	re mode if using wireless routs
	Security mode:	WPA2-PSK ¥
	Encryption type:	AES 💌
	WPA key:	
	Re-type WPA key:	
		Appry Test

Wizard   Syste	m   Support   Reboot
,	Camera
-	Network
	Wireless Setup
	TCP/IP Setup
	DDNS Setup
	UPNP Setup
•	Alarm
,	Alarm Server
•	Storage
	Tools



				Camera
			-	Network
				Wireless Setup
	NONE	- 11		TCP/0P Setup
1.75	THEFAES	- 11		CONS Setup
×	THE	- 11		UPNP Setup
	NONE	- 11	,	Alarm
14,2958	AES	- 41	,	Alarm Server
14,2958	TOPAES	- 41	,	Storage
ж	AES	-		Wanda
ж	AES	4	1 1	Tools
ж	AES	- 11		
9K IX	AES AES	4		Tous



#### Kirjoita reitittimesi WPA (WiFi suojausavain) ja klikkaa "Apply". Sitten näet: "Wireless Setup Accepted Successfully!"

Wireless setup	accepted successfully Wireless setup	pt	Camena Network Wireless Setup
	Wireless: SSID: Mode: (select Infrastructu Security mode: Encryption type: WPA key: Re-type WPA key:	© Enble D Enade Negaawbaah N	10/09 Stup ODNS Stup URD Stup Adams Adams Starage Teels
		Apply) Test	

#### Asetettu! Nyt voit irtikytkeä verkkokaapelin!

#### 10.Toimi lakien mukaan

Käytä kameraa vain voimassa olevien lakien mukaisesti.

Ennen kameran asentamista: Valvottavassa kohteessa olevien tuloaukkojen luona on oltava selkeästi havaittavat ilmoitukset (esimerkiksi kyltti tai tarra) tallentavasta kameravalvonnasta.

Lisäksi tallentava kameravalvonta edellyttää henkilötietolain (523/99) 10 §:n mukaisen rekisteriselosteen täyttämistä ja sen esittämistä pyydettäessä. Googlaa esim.

"Henkilötietolain rekisteriseloste lomake" tai:

http://www.tietosuoja.fi/2584.htm

#### 11.Usein toistetut kysymykset

- 1. K: Kuinka monta käyttäjää voi katsella kuvaa samaanaikaan?
- V: 16, Riippuu verkkosi nopeudesta ja tietokoneen kapasiteetista
- 2. K: Kuinka montaa kameraa voi katsella Multi-Live ohjelmalla yhdessä ikkunassa?
- V: 1-36. Rijppuu verkkosi nopeudesta ja tietokoneen kapasiteetista
- 3. K: Kun katselen videota P2PCam264 ohielmalla (tai selaimella), video "pätkii" aika aioin?
- V: Videon koko on lijan iso. Kuvan liikkuminen riippuu verkkosi nopeudesta. Verkkosi nopeus on liian hidas. Mene kameran asetuksiin ja valitse alhaisempi kuvan tarkkuus niin näet kuvan sujuvasti (tai hanki suurempikaistainen tietoliikenneyhteys)
- 4. K: Kuinka montaa kameraa voi katsella yhtäaikaisesti selaimilla, jos useita selaimia auki?
- V: Ei rajoitettu. Riippuu verkkosi nopeudesta ia tietokoneen kapasiteetista.
- 5. K: Kun kameraa katsellaan selaimella, voiko käyttää samaa PC:tä ja katsella samaa kameraa toisessa selainikkunassa?
- V: Kvllä voi, mutta tämä voi aiheuttaa konfliktin joissakin tilanteissa
- 6. K: Voiko käyttää " Camera Setup " ja" Multi-Live " ohjelmia samanaikaisesti samassa tietokoneessa?
- V: Vain toinen niistä toimii hyvin, riippuu siitä kumpi saa IP:n käyttöön ensin. Joskus voi toimia, mutta tämä voi aiheuttaa konfliktin ioissakin tilanteissa.
- 7. K: Kun käytän P2PCam264 ohjelmaa, miksi näen vain mustaa kuvaa nävtöllä iPhonessa, iPadissä, Androidilla?
- V: Videon koko on lijan iso. Kuvan liikkuminen riippuu verkkosi nopeudesta. Verkkosi nopeus on liian hidas. Mene kameran asetuksiin ja valitse alhaisempi kuvan tarkkuus niin näet kuvan sujuvasti (tai hanki suurempikaistainen tietoliikenneyhteys)(Asetusten tekeminen, ks.kävttöohie CD)
- 8. Lue myös: PIKAOPPAAN LIITE ja Käyttöohje CD (eng).