

Quickguide til installation

Wi-Fi standalone kamera



Plug and view IP kamera

Så simpelt som det lyder...

Quickguide til installation

Indholdsfortegnelse

1.	PnV2 appen	3
2.	Opret en bruger i PnV2 appen	3
3.	Tilføj kamera til appen	4
	Kamera forbundet med Netværkskabel.....	4
	Kamera forbundet med 2,4 GHz Wi-Fi	4
4.	Andre tilføjesmetoder	5
5.	Deling af kamera	5
6.	Lagring på SD kort i kamera	6
7.	Cloud lagring.....	6

1. PnV2 appen

- a) Installer "Provision PnV2" appen på iPhone eller Androide telefon.



iOS - Scan QR kode for link til appen i Appstore



Androide - Scan QR kode for link til appen i Play butik

2. Opret en bruger i PnV2 appen

- a) Åbn "Provision PnV2" appen
b) Klik på "Registrer nu".

A screenshot of the registration screen in the PnV2 app. It features two input fields: 'Username' and 'Password'. Below the fields is a red 'Sign in' button. At the bottom, there are two links: 'Forgot Password?' and 'Register new'. A blue arrow points from the 'Register new' link to the 'Sign in' button.

- c) Indtast det ønskede brugernavn og password

A screenshot of the registration screen in the PnV2 app. It features two input fields: 'Username' and 'Please enter the password'. Below the fields is a red 'Submit' button.

- d) Klik på "Tilmeld".
- Brugernavn skal være på 6-50 karakterer
 - Brugernavn må kun indeholde tal, bokstaver og _
 - Password skal være mellem 8-31 karakterer
 - Password må kun indeholde tal, bogstaver, der ses forskel på store og små bokstaver
 - Det anbefales der efter oprettelsen laves et link til en E-mail under bruger indstillinger

3. Tilføj kamera til appen

Hvert kamera tilsluttes strøm & evt. netværkskabel og indlæses i appen inden det evt. næste kamera tilsluttes og indlæses

Kamera forbundet med Netværkskabel

- a) Log telefonen på samme Wi-Fi netværk, som kamera skal logges på
- b) Tilslut netværkskabel til kamera
- c) Tilslut strøm via den medfølgende strømforsyning
- d) Åbn "Provision PnV2" appen
- e) Tryk på ikonet + øverst i højre hjørne
- f) Scan QR koden på siden af kameraet
- g) For at tilføje kameraet skal du trykke på "Tilføj"
- h) Når kameraet er tilføjet, vil appen gå tilbage til hovedskærmen
- i) Kameraet vises nu på hovedskærmen
- j) Tryk på "PLAY" knappen for at se live fra kamera

Kamera forbundet med 2,4 GHz Wi-Fi

- a) Log telefon på det Wi-Fi, kamera skal ende på

NB. 5GHz netværk understøttes ikke

- b) Tilslut strøm til kamera via den medfølgende strømforsyning
- c) Vent til kameraet siger "Wireless setup is waiting"
- d) Åbn "Provision PnV2" appen
- e) Tryk på ikonet + i øverste højre hjørne
- f) Scan QR koden på siden af kameraet
- g) Bekræft betingelser og at kamera er tændt
- h) Bekræft navn/SSID på WiFi og kode

NB. Bluetooth enheder eller trådløse hovedtelefoner må ikke være forbundet til telefonen under programmering af kamera

- i) Telefonen siger nu en lyd med netværks opsætningen til kamera
- j) Hold telefon tæt på kamera
- k) Kamera siger nu "Wireless is connecting, please wait"
- l) kamera bekræfter, når opsætningen er indlæst, med "Wireless connection success"
- m) Navngiv kamera
- n) Når kameraet er tilføjet, vil appen gå tilbage til hovedskærmen
- o) Kameraet vises nu på hovedskærmen
- p) Tryk på "PLAY" knappen for at se live fra kamera

- Hvis forbindelsen til Wi-fi mislykkedes, skal kameraet nulstilles til fabriksindstillinger og forbindelsen med Wi-Fi gentages fra Punkt a)
- Hvis det fortsat mislykkedes, skal kameraet nulstilles til fabriksindstillinger, tilslutte et netværkskabel og tilføj kameraet igen. Se evt. Afsnit 4. Andre tilføjelsesmetoder, for andre muligheder.
- "RESET" (NULSTIL) knappen findes på kameraets ledning
- For nulstilling af kamera - tryk og hold "RESET" knappen nede i ca. 10 sekunder (indtil en talebesked afspilles)

4. Andre tilføjelsesmetoder

Hvis det ikke er muligt at forbinde kamera med LAN eller via 2,4Ghz Wi-Fi er der andre muligheder.

- a) Tryk på "+" ikonet for at tilføje kameraet,
- b) Tryk på "andre" ikonet på nederst på skærmen (scan ikke QR koden)
 - a. Tilføj Manuelt
 - Tilføj kamera ved hjælp at oplysninger på kamera
 - b. AP tilstand installation
 - Kamera opretter sit eget netværk, som telefonen så kan logge på for at konfigurere

5. Deling af kamera

Den bruger der opretter kamera på appen først bliver ejer, det er muligt at dele kamera med andre brugere af Provision PnV2 appen.

De brugere der får kamera delt, har adgang til live visning og optagelser, ikke til indstillinger.

Det er muligt for kamera ejer at se hvem kamera er delt med, og slette deres adgang.

På Kamera ejer telefon

- a) Åbn "Provision PnV2" appen
- b) Tryk på tandhjulet for at gå til kameraindstillinger
- c) Tryk på "Deling af enhed"
- d) Tryk på "QR kode deling"
- e) Der vises nu en QR kode, denne kan scannes direkte på skærmen eller sendes til modtager via SMS mail mv.

På modtagerens telefon

- f) Hent og installer "Provision PnV2" appen
- g) Åbn "Provision PnV2" appen
- h) Opret en bruger i appen
- i) Tryk på ikonet + øverst i højre hjørne
- j) Er QR koden sendt på SMS, Mail mv. skal denne gemmes i kamerarulle/Album
- k) Scan QR koden på Kamera ejer telefon skærm, eller tryk på knappen "Album" øverst i højre hjørne.

6. Lagring på SD kort i kamera

Det er muligt at lagre optagelser direkte på et SD kort, mængden af optagelser afhænger af SD kortets kapacitet

Kortet skal være et SD kort i Micro størrelse, i klasse 10 eller højere, formateret som FAT 32

- Fjern strøm fra kameraet
 - Fjern skruen på undersiden af kameraet, med den medfølgende skruetrækker og åben dækslet
 - Monter SD kort, ved at trykke det ind i holder til det klikker og holder kortet på plads
 - Luk dækslet og skru skruen fast igen
 - Tilslut strøm til kameraet
 - Åbn "Provision PnV2" appen
 - Tryk på tandhjulet for at gå til kameraets indstillinger
 - Vælg "TF kort indstillinger"
 - I toppen af skærmen vises tilstand på SD kortet
 - Her vælges hvordan der skal optages, 24h optagelse, efter skema eller ved bevægelse
 - Indstil her efter parametre til den valgte optagelses plan
- Hvis der ikke kommer optagelser på SD kortet, kan SD kort formateres ved at trykke på "Formater"




Hvis kameraet bliver stjålet eller ødelagt, forsvinder optagelserne da de kun er gemt på SD kortet.

7. Cloud lagring

Kameraet understøtter lagring i Clouden på Provisions Server

- Tryk på Cloud ikonet på hovedskærmen
- Når den ønskede plan er aktivitet, vil kameraet ved detektering af bevægelse, øjeblikkeligt gemme optagelsen på Clouden.
- Hvis kameraet bliver stjålet eller ødelagt ligger optagelser stadig i clouden.

< Cloud storage

 IPCAM
PRIS002247KDBHB
inactivated

Video retention days

7 day 30 day

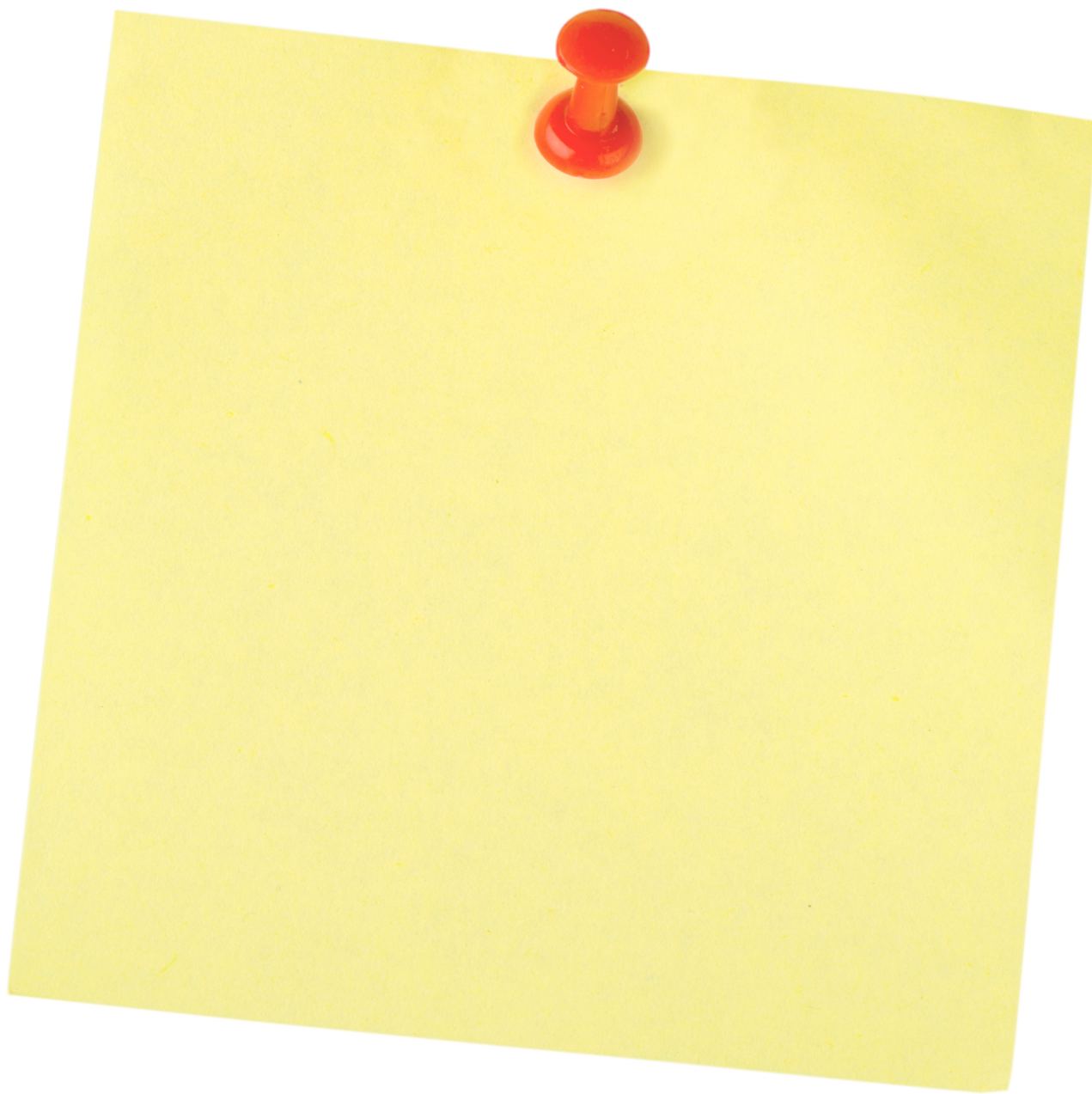
duration:

1 Month

6 Month

12 Month

Interne noter:



ACN Sikring
når tryghed er en tillidssag

Fruevej 80 | DK7900 | post@acnsikring.dk | CVR-nr. 2993 6897



ACN Sikring

72 133 133

- Tyverialarm
- Adgangskontrol
- TV-overvågning
- Brandalarm

ACN Sikring - Når tryghed er en tillidssag