

# Oppsett av Digitalt Tilsyn med Axis videokamera

## Pakkeinnhold

En pakke med kamerautstyr til Digitalt Tilsyn inneholder:

- Videokamera
- PoE (Power over Ethernet) injektor (AXIS T8120 Midspan 15 W 1-port)
- 2 nettverkskabler
- Telenor 4G-modem

## Oppkobling av utstyr

Figur 1 viser hvordan videokamera, PoE injektor og nettverkskabler kobles opp. Ved hjelp av Power over Ethernet (PoE) kan man kjøre driftstrøm på opptil 60W sammen med data. En PoE injektor leverer både data og strøm til kamera. Beskrivelsen av hvordan utstyret kobles sammen er gjengitt under.

Ved behov for mer detaljert beskrivelse av PoE injektor, se installasjonsguide på [https://www.axis.com/files/manuals/ig\\_t8120\\_61278\\_en\\_1509.pdf](https://www.axis.com/files/manuals/ig_t8120_61278_en_1509.pdf)



Figur 1: Oppsett av videokamera med PoE injektor

## Montering av PoE injektor

Legg merke til følgende før du monterer PoE injektor på et fast sted:

- PoE injektor kan monteres vegg eller benk med hullene på baksiden.
- Ikke dekk PoE injektor eller blokker luftstrømmen til PoE med noen fremmedlegemer. Hold PoE injektor unna for høy varme og fuktighet, og hold den unna vibrasjon og støv.
- Kontroller at kabellengden fra Ethernet-nettverket som kobles til videokamera ikke overskrider 100 meter. PoE er ikke en repeater og forsterker ikke Ethernet-datasignalet.
- Det er ingen "on-off" bryter, bare koble PoE injektor til en jordet stikkontakt.

## Installere enheten

1. Koble PoE injektor til en jordet stikkontakt (100-240 V AC), ved hjelp av standard strømkabel.
2. Koble nettverkskabel fra ruter til «Data In»-porten på PoE injektoren.
3. Koble nettverkskabel fra «Data&power out» (utgang) til videokamera.

## Innstilling av videokamera

Etter at videokamera er koblet til nettverkskabel med PoE vil LED pæren på videokamera umiddelbart begynne å lyse og endre farge avhengig av status.

### LED indikatorer

Status LED	Indikasjon
Slukket	Forbindelse og normal drift
Grønn	Viser kontinuerlig grønt lys i 10 sekunder ved normal drift etter at oppstart er ferdig
Oransje	Kontinuerlig under oppstart. Blinker ved oppdatering av firmware eller ved resetting til fabrikkinnstillinger.
Oransje/rød	Blinker oransje/rød hvis nettverksforbindelsen er utilgjengelig eller mistet.
Rød	Feil ved oppgradering av firmware

Når LED pæren slutter å lyse er kamera koblet til nettet.

For å se hvordan bildet ser ut i videobildet kan Digtil applikasjonen åpnes på url'en:  
<https://www.smarttracker.no/digtil>.

Ved behov for ytterligere support, ta kontakt med [support.velferdsteknologi@telenor.com](mailto:support.velferdsteknologi@telenor.com).