

Hurtigguide WiFi mellom bygg

OBS! Dette produktet krever internett, eller koblet i en NVR (Network video recorder).

Sett hver av antennene som en sender og en mottaker. Du finner bryterinnstillingen innenfor lokket.

«sender antenne» = «H»

«mottaker antenne» = «C»

Steg 1: Ta frem PoE-injektoren, og sett i stikkontakten.

Steg 2: Plugg nettverkskabel i inngang PoE på injektoren og deretter til WAN inngangen på antennene («H» og «C»).

Steg 3: Denne prosessen gjentar du på den andre antennen også.

Har du kjøpt WI-R3 router følg instruksjonene for oppsett av mottakerantennen

Steg 4: Vennligst vent til antenne viser HXXX og CXXX.

Steg 5: Velg så samme kanal på begge antennene ved å holde inne + eller - i ca. 3 sekunder. Slipp knappen.

Deretter trykk + eller - for å velge kanal. F.eks. H010 (Sender antenne) og C010 (mottaker antenne)



Senderantennen

Steg 6: Plugg nettverkskabel fra LAN på injektoren, deretter til en av nettverksutgangene på din router/nettverk/switch.

Har du en PoE NVR plugg direkte fra NVR og til WAN på senderantennen. PoE Injektoren i steg 2 er da unødvendig, og antennen strømforsynes direkte fra NVR.

Mottakerantennen

Til Internett/Router: Nettverkskabel fra LAN porten på PoE Injektoren og til din router / Switch.

Til kameraovervåkning: Nettverkskabel fra LAN porten på mottaker-antennen eller LAN porten på Injektoren og i en PoE Switch - videre derfra til ett eller flere kameraer.

Du skal nå være online!

Tilleggsinformasjon:

Hvordan resetter jeg antennene? Hold reset knappen inne i 5 sekunder.

Kan man ha flere mottakere antenner? Ja, da setter du alle mottakerantennene til posisjon «C»

