

Teknisk support

Trenger du hjelp til oppsett og installasjon finner du en rekke tips og veiledninger på Reolink sine offisielle nettsider: <https://support.reolink.com>.



NO


Norsk importør: Støk Handel AS, Folkeparken 13, 2072 DAL, Norge

Produsent

REOLINK INNOVATION LIMITED
Room B, 4th Floor, Kingway Commercial Building, 171-173 Lockhart Road, Wan
Chai, Hong Kong

PoE Bullet Kamera

Norsk brukermanual

 Product Ident GmbH
Hoferstasse 9B, 71636 Ludwigsburg, Germany
prodsg@libelleconsulting.com

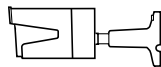
July 2020
QSG1_A
58.03.001.0122

  @ReolinkTech <https://reolink.com>

Innhold

Pakkens innhold	2
Introduksjon	3
Tilkoblinger	5
Oppsett	6
Montering	7
Problemløsning	11
Spesifikasjoner	12
Samsvarserklæring	13

Dette følger med



Kamera



Vannrett kabel-kobling



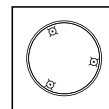
1m
nettverkskabel



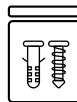
Hurtigguide



Overvåkingskamera
klistremærke



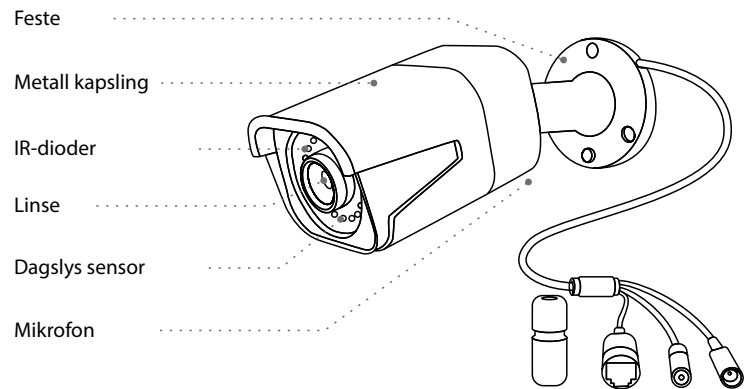
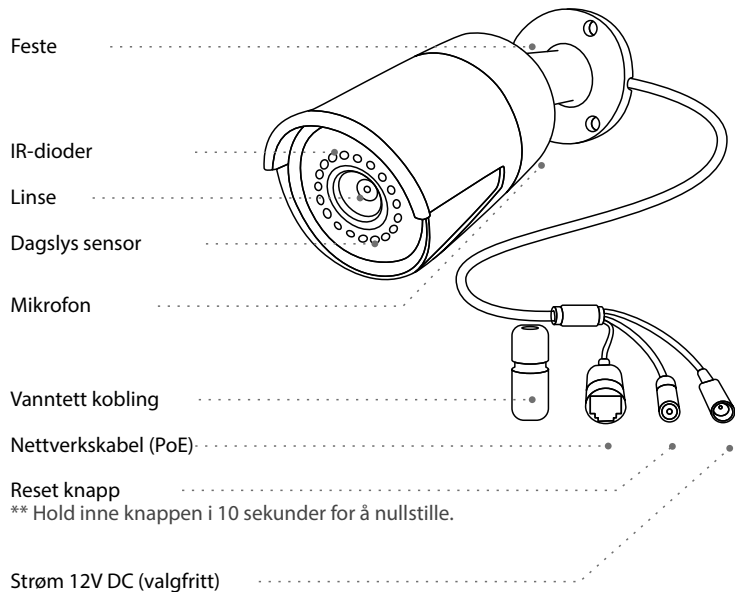
Monteringshull mal



Pakke med skruer

Info: Type kamera og tilbehør i pakken varierer ut ifra hvilken modell du har kjøpt.

Introduksjon



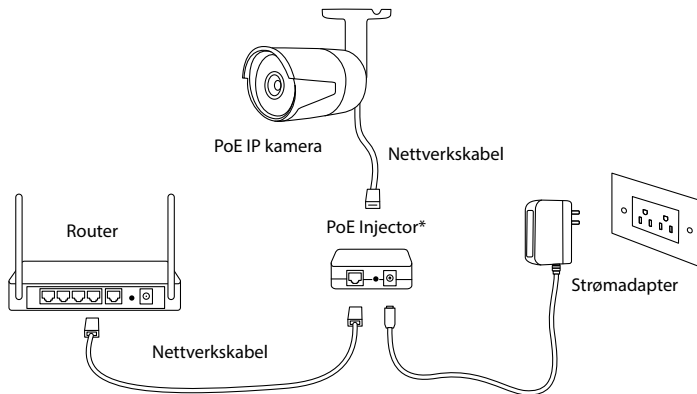
INFO:

- I denne seksjonen finner du flere modeller. Ta en titt på kameraet som følger med i pakken, og sjekk ut detaljene ovenfor.
- Det faktiske utseendet og komponentene kan variere med de ulike kameramodellene.

Tilkobling

Før du tar i bruk kameraet må du koble kameraet ditt som beskrevet nedenfor for å fullføre oppsettet.

1. Koble kameraet til en PoE-injector / switch med en nettverkskabel.
2. Koble PoE-injektoren / switchen til routeren, og sett deretter strøm på PoE-injektoren / switchen.



*Du kan også koble kameraet til en PoE-switch eller Reolink PoE NVR.

INFO: Kameraet skal strømforsynes med en 12V DC-strømadapter eller en PoE-enhet som f.eks. en PoE-injector, PoE-switch eller Reolink NVR (ikke inkludert i pakken).

Sett opp kameraet

Last ned og start Reolink App eller pc/mac klient, og følg instruksjonene videre i appen eller pc/mac klienten

• Smarttelefon

Scan QR koden for å laste ned appen, eller søk etter Reolink i Appstore / Google Play.



• PC/Mac

Last ned Reolink Client på din datamaskin. Gå til <https://reolink.com> > Support > App & Client.

OBS: Hvis du kobler kameraet til en Reolink PoE NVR må du sette opp kameraet via NVR-grensesnittet.

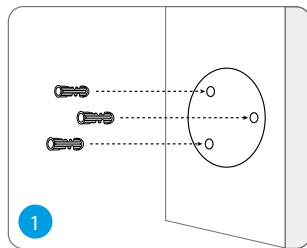
Montering

Tips for riktig innstallasjon

- Unngå at kameraet peker mot objekter med sterkt lys, inkludert solskinn, lamper osv.
- Ikke pek kameraet mot et vindu eller speil. Det kan føre til gjenskinns fra de infrarøde lysdiodene, omgivelseslys eller statuslys.
- Ikke plasser kameraet i et skyggelagt område, pek det mot et godt opplyst område. For å få bedre bildekvalitet bør du sørge for at lysforholdene for både kameraet og objektet er de samme.
- For bedre bildekvalitet, anbefales det å rengjøre linsen med en myk klut.
- Forsikre deg om at kabelpunktene ikke blir utsatt for vann / fuktighet eller blokkeres av smuss eller andre elementer. Ved utendørs montering anbefaler vi bruk av koblingsboks (art. nr. B10).
- Ikke installer kameraet på steder der regn og snø kan treffe linsen direkte.
- Kameraet kan fungere under ekstreme kalde forhold - så lave som -25°C da kameraet selv vil produsere varme. Start kameraet innendørs i noen minutter før du installerer det utendørs.

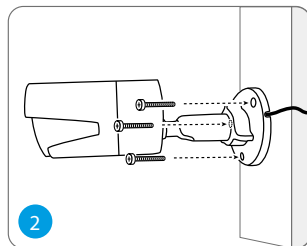
Info: Det er to forskjellige typer fester for Reolink PoE bullet kameraer. Vennligst sjekk hvilket feste som følger med i pakken, og følg den riktige instruksjonen for å installere kameraet korrekt.

Installere kameraet



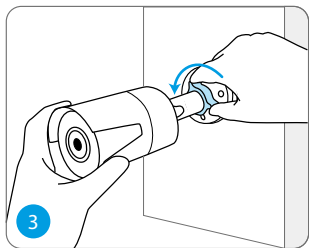
Bor hull i samsvar med monteringshull malen og skru braketten inn i vegg

Info: Bruk gipsankrene inkludert i pakken om nødvendig.

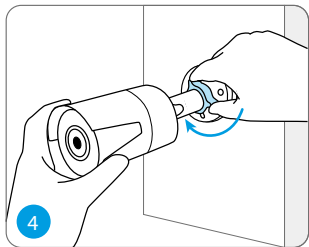


Installer festebakketten med monteringskruene som følger med i pakken.

Info: Tre kabelen gjennom kabelhacket på festebakketten.

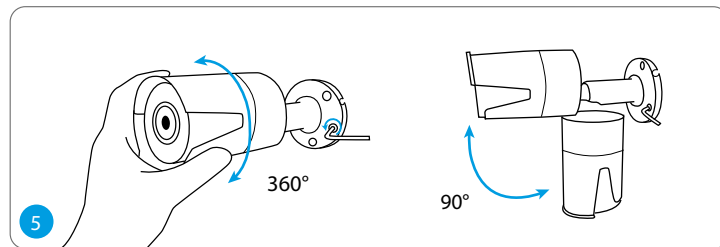


Løsne justeringsvrideren på braketten og juster kameraet i ønsket retning/posisjon.



Stram til justeringsvrideren for å feste kameraet i ønsket posisjon.

Info: Hvis kameraet har et annet feste uten justeringsvrideren, løsne justeringskruen med den medfølgende sekskantnøkkelen og vri kameraet som vist nedenfor for å justere vinkelen.



Etter justering, skru skruen tilbake for å låse kameraet.

Problemløsning

Kameraet skruer seg ikke på

Hvis kameraet ikke slås på, kan du prøve følgende løsninger:

- Forsikre deg om at kameraet er strømforsynt. PoE-kameraet skal drives av en PoE-switch / injector, Reolink NVR eller en 12V strømadapter (medfølger ikke).
- Hvis kameraet er koblet til en PoE-enhet som angitt ovenfor, kobler du kameraet til en annen PoE-port for å se om kameraet slår seg på.
- Prøv med en annen nettverkskabel.

Fungerer ikke dette kontakt support: <https://support.reolink.com/>.

IR-diodene fungerer ikke

Prøv følgende løsninger hvis IR-diodene på kameraet ikke fungerer:

- Gå til "innstillinger" og sjekk om du har aktivert infrarøde lysdioder. Hvis lysdiodene er deaktivert, vennligst aktiver dem.
- Gå til Live View og sjekk Day / Night-modus. Sett modusen til Auto for å aktivere IR-lysene.
- Oppgrader kameraets firmware til den nyeste versjonen
- Gjenopprett kameraet til fabrikkinnstillingene og kontroller IR-lysinnstillingene igjen.

Kontakt support hvis det fortsatt ikke fungerer: <https://support.reolink.com/>.

Feil ved oppdatering av firmware

Prøv følgende hvis du får problemer med oppdatering av kameraets firmware.

- Sjekk den nåværende firmware versjonen og se om den er den siste.
- Forsikre deg om at du laster ned riktig firmware fra "Reolink Download Center".
- Forsikre deg om at PC-en din er tilkoblet et stabilt nettverk.

Fungerer ikke dette kontakt support: <https://support.reolink.com/>.

Spesifikasjoner

Nattsyn: 30 Meter
Dag/Natt Modus: Automatisk

Generelt

Driftstemperatur: -10°C to 55°C
Driftsfuktighet: 10%-90%
IP klassifisering: IP66

For flere spesifikasjoner, gå til: <https://reolink.com/>.

Samsvarserklæring

Erklæring om samsvar med FCC

Denne enheten er i samsvar med del 15 i FCC-reglene. Driften er underlagt de følgende to forhold: (1) denne enheten kan ikke forårsake skadelig forstyrrelse, og (2) denne enheten må godta mottatt interferens, inkludert interferens som kan forårsake uønsket operasjon. For mer informasjon, besøk:

<https://reolink.com/fcc-compliance-notice/>.

NOTE: Dette utstyret er testet og funnet å være i samsvar med begrensninger for en klasse B digital enhet, i henhold til del 15 i FCC-reglene. Disse grensene er utformet for å gi rimelig beskyttelse mot skadelig interferens i en boliginstallasjon.

Forenklet EU Samsvarserklæring

Reolink erklærer at denne enheten er i overholdelse av de grunnleggende kravene og andre relevante bestemmelser i direktivet 2014/53 / EU.



Riktig avhending av dette produktet

Denne merkingen indikerer at dette produktet ikke skal kastes sammen med annet husholdningsavfall i hele EU. For å forhindre mulig skade på miljøet eller menneskers helse fra ukontrollert avfallshåndtering, resirkuler det på en

ansvarlig måte for å fremme bærekraftig gjenbruk av materielle ressurser. For å returnere den brukte enheten vennligst bruk retur- og innsamlingssystemene eller kontakt forhandleren der produktet ble kjøpt. De kan ta produktet for miljøsikker gjenvinning.

Begrenset garanti

Dette produktet kommer med en 2-års begrenset garanti som bare er gyldig hvis den er kjøpt fra Reolink eller en autorisert Reolink forhandler. Mer info:

<https://reolink.com/warranty-and-return/>.

Info: Vi håper at du blir fornøyd. Hvis du ikke er fornøyd med produktet og planlegger å returnere, anbefaler vi sterkt at du tilbakestiller kameraet til fabrikkinnstillingene og tar ut det innsatte Micro SD-kortet før du returnerer.

Vilkår og personvern

Bruk av produktet er underlagt din samtykke til vilkårene for bruk og personvern på reolink.com. Oppbevares utilgjengelig for barn.

Lisensavtale for sluttbrukere

Ved å bruke programvaren som er innebygd i Reolink-produktet, godtar du vilkårene i denne sluttbrukerlisensavtalen ("EULA") mellom deg og Reolink. Mer info: <https://reolink.com/eula/>.