

RLK8-800B4

RLK8-800B4 er utstyrt med banebrytende smart deteksjonsteknologi, og er intelligent nok til å skille mennesker og biler fra andre objekter og gir deg ekte trygghet ved å eliminere falske alarmer. Dette overlegne utstyret kan vise de fineste detaljene på en livlig måte, selv når du zoomer inn digitalt, slik at all tvetydighet i videoopptak du møtte tidligere nå er løst.

1. Spesifikasjoner



1	Feste
2	Aluminiumdeksel
3	18 IR-LED-lysdioder
4	HD-linse
5	Dagslyssensor

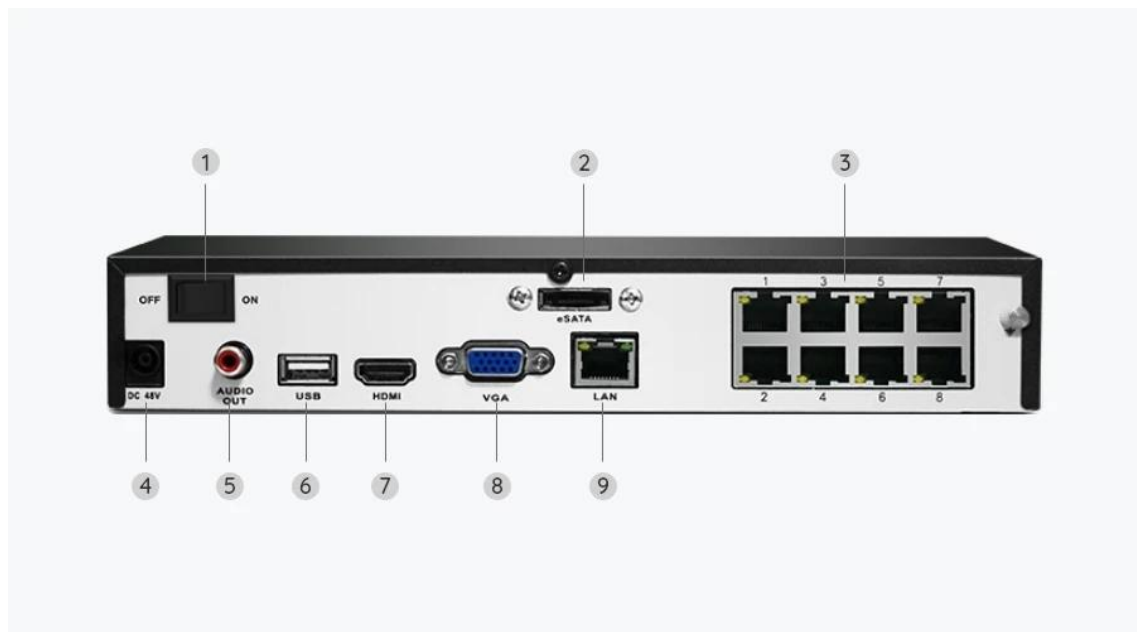


1	Strøm
2	Tilbakestillingsknapp
3	Nettverk
4	Vanntett lokk



1	USB-port
---	----------

2	Strøm LED / HDD LED
3	Kontrollpanel



1	Av/på-bryter
2	eSATA
3	RJ45
4	Strøminngang
5	Lyd ut
6	USB-inngang
7	HDMI-inngang
8	VGA-inngang
9	Nettverk

2. Oppsett og installasjon

Sett opp systemet

Hva er i esken

Merk: Pakkeinnholdet kan variere og oppdateres med ulike versjoner og plattformer, se på informasjonen nedenfor bare som en referanse. Og det faktiske pakkeinnholdet er underlagt den nyeste informasjonen på produksalgssiden.

RLK8-800B4



RLN8-410 x 1



B800 x 4



NVR-strømadapter x 1



HDMI-kabel x 1



USB-mus x 1



1m nettverkskabel
x 1



Hurtigstartveiledning x



Overvåkningsmerke x 4



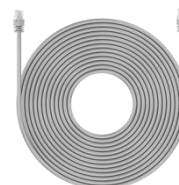
Montering Mal x 5



Pakke med skruer x 5



Vanntett lokk x 4



18 m
nettverkskabel x 4

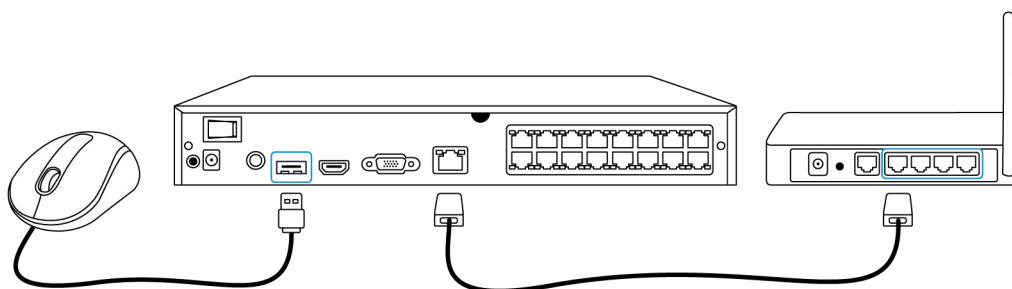


Skiftenøkkel x 1

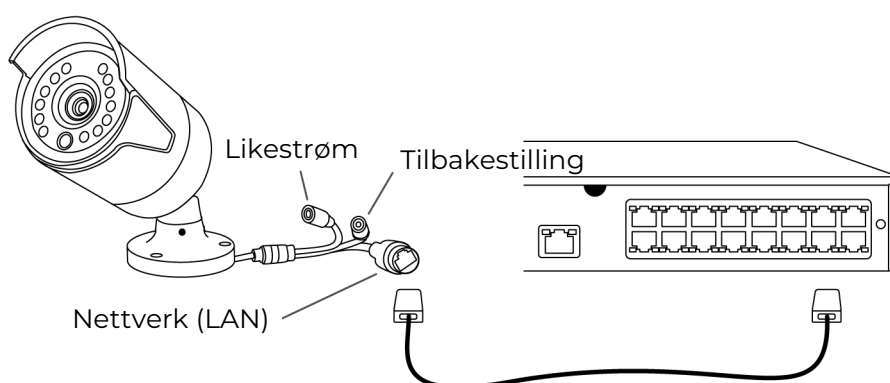
Koble til og gi strømtilførsel til NVR

Før du først konfigurerer systemet på appen, må du koble kameraene til NVR og slå på NVR.

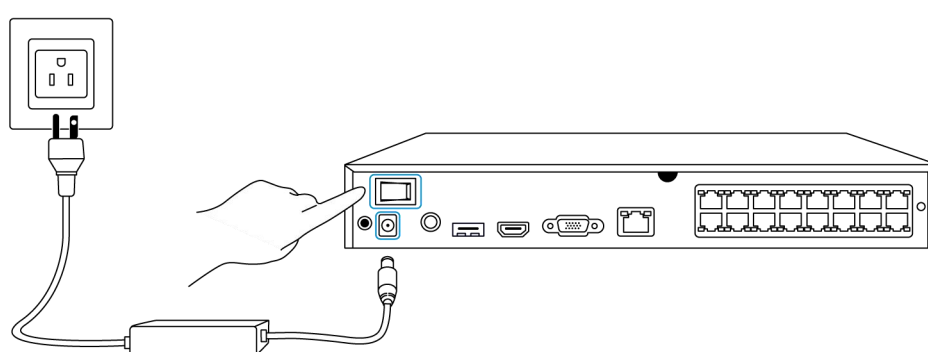
1. Koble NVR LAN-inngangen til ruterens Ethernet-kabel, og koble musen til USB-inngangen på NVR.



2. Koble PoE-kameraet til PoE-inngangen på NVR. Eller hvis du vil bruke et WiFi-kamera, må du koble kameraet til WiFi på samme ruter som NVR.



3. Koble strømadapteren til NVR, og slå på NVR.

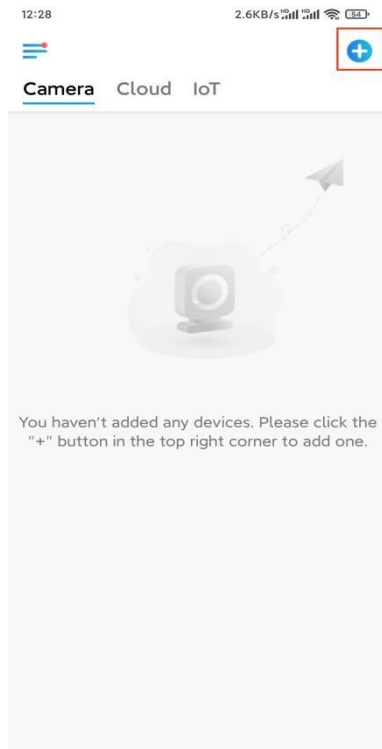


Sett opp systemet på appen

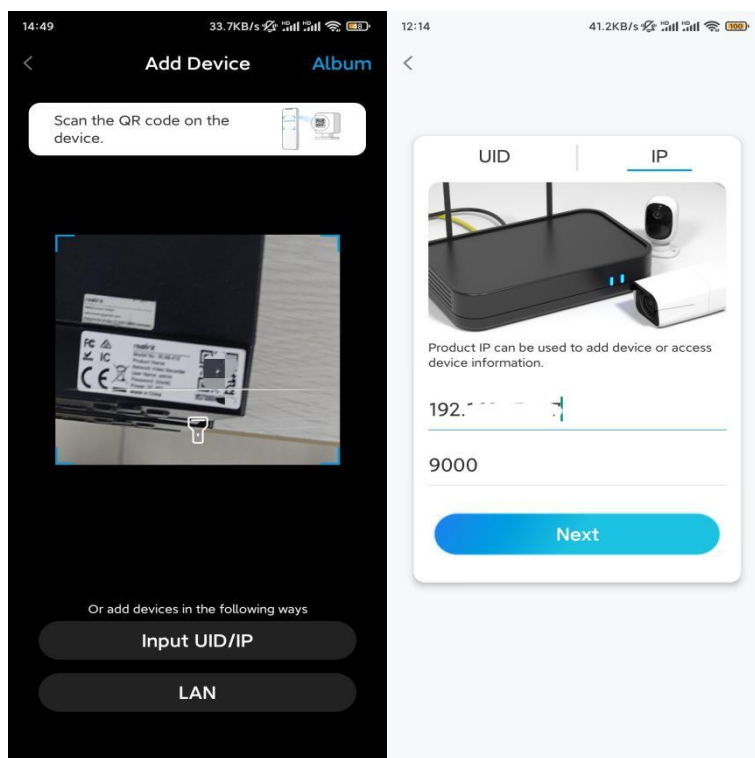
Sett først opp systemet på appen ved å utføre følgende trinn.

Merk: Forsikre deg om at kameraet og telefonen din er i samme nettverk.

Trinn 1. Trykk  på ikonet øverst til høyre.



Trinn 2. Skann QR-koden på NVR, eller trykk på **Input UID / IP** for å angi UID-en til NVR (et 16-sifret nummer under QR-koden). Trykk deretter på **Neste**.



Trinn 3. Av sikkerhetshensyn må du opprette et passord første gang.

11:33

7.1KB/s

Device initialization


First step

Create device password

The account info is required when you access device(s) on other platforms. Keep it for quicker access.

 admin (Default device account)

Password strength: Weak

Next

Trinn 4. Gi enheten et navn. Trykk deretter på **Neste**.

14:22

16.1KB/s

Device initialization

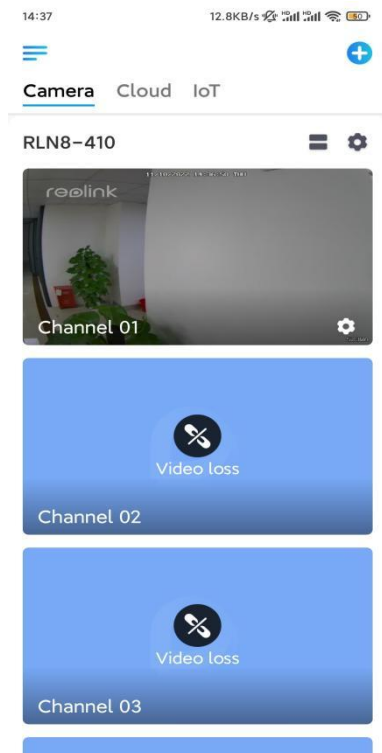
Second step

Name Your Device

Name your camera

Next

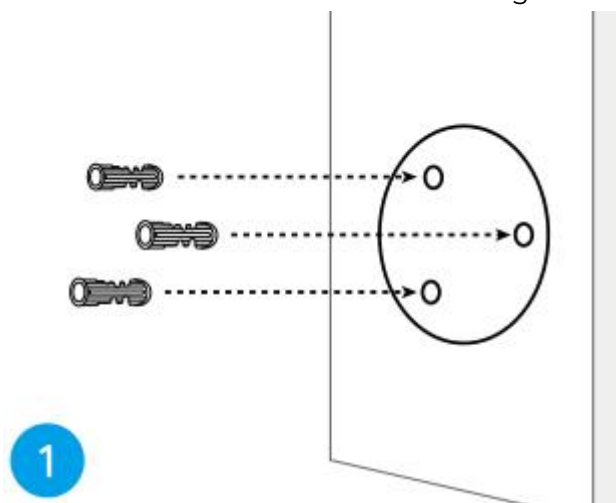
Trinn 5. Initialisering ferdig! Du kan starte live visning nå.



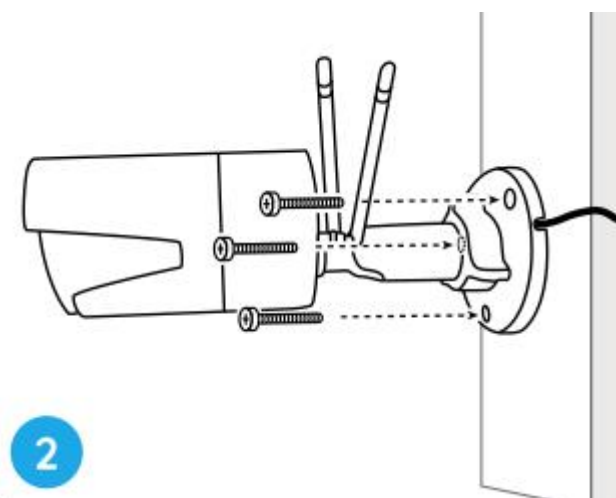
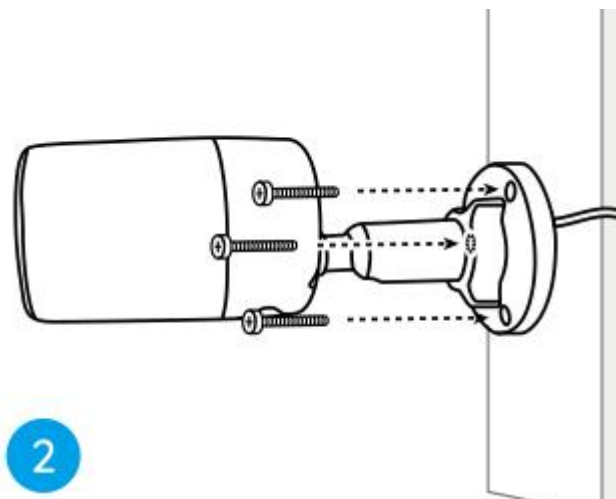
Installere kameraet

Følg trinnene nedenfor for å installere kameraet.

Trinn 1. Bor hull i henhold til monteringsmalen.



Trinn 2. Monter monteringsfoten med monteringsskruene som følger med i pakken. (For WiFi-kameraer, må du installere antennen på forhånd)

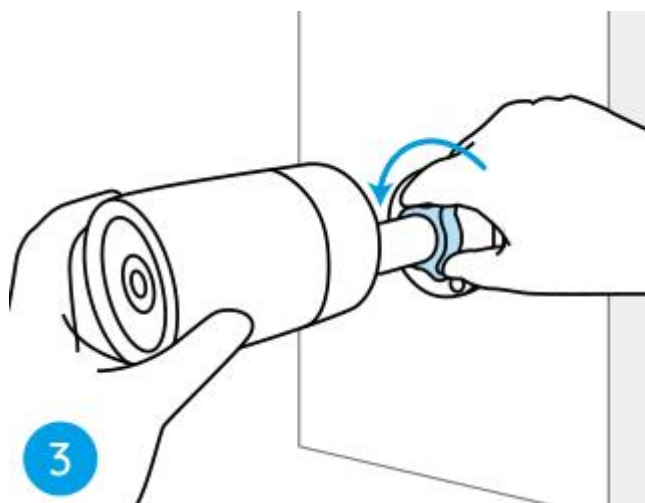


Merk:

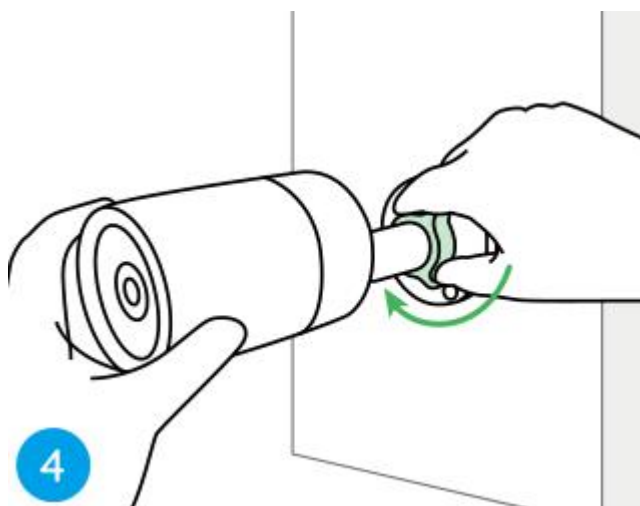
Tre kabelen gjennom kabelhull på monteringsfoten.

Når det gjelder WiFi-kameraet, anbefales det at antennene installeres oppover eller horisontalt for bedre WiFi-tilkobling.

Trinn 3. Løsne justeringsknappen ved å vri den mot klokken på sikkerhetsfestet, og vri kameraet for å få en ideell utsikt.



Trinn 4. Drei knappen med klokken for å sette kameraet på plass.



Merk: Hvis kameraet har et andet feste uten justeringsknappen, må du løsne justeringsskruen med den medfølgende sekskantnøkkelen og vri kameraet som vist nedenfor for å justere vinkelen.

