



Reolink Go PT

Snabbguide

Innehåll

Förpackningens innehåll	1
Inledning	2
Montering av SIM-kort	3
Uppkoppling till mobilnätet	4
Konfiguration av kamera via Reolink-appen	7
Tips för monteringen av kameran	8
Att ladda batteriet	11
Montering av väggfäste	13
Montering i träd	14
Felsökning	15
Teknisk data	16

Förpackningens innehåll

Reolink Go PT ×1	Snabbguide (på engelska) ×1
Antenn x1	Varning för kameraövervakning ×1
Monteringsfäste ×1	Skruvmall ×1
Micro USB kabel ×1	Verktyg och skruvar ×1

Inledning

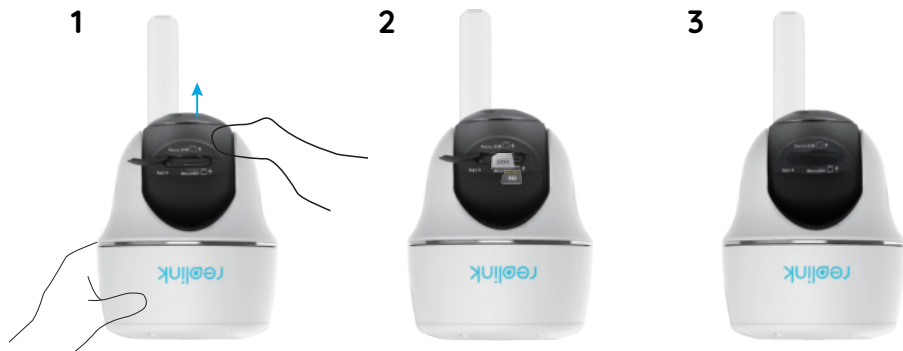
Signal LED
Infraröd LED
Objektiv
Ljussensor
PIR (rörelsesensor)
Mikrofon

NanoSIM -kortplats
Platsen för SIM- och microSD-kortet hittas genom att rotera kamerans objektiv
Återställning
Använd nålverktyget i återställningshålet för att återställa kamerans inställningar till fabrikläge
Micro SD -kortplats

Antenn
MicroUSB port
Batteriets status LED
Strömbrytare



Montering av SIM-kort



1. Rotera kamerans objektiv och ta bort gummiskyddet

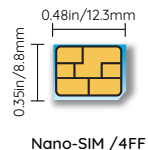
2. Sätt i SIM-kortet.

- SIM-kortplatsen är ovanför microSD-kortplatsen. Notera att SIM-kortets kontaktytor är nedåt och diagonalt klippta hörnet bör vara inåt mot kortplatsens ända.
- microSD-kortplatsen är nedanför SIM-kortplatsen. Notera att microSD-kortets kontaktytor bör vara uppåt. Ett 16GB microSD-kort är förmonterat på fabriken men det kan bytas ut till större.

3. Sätt omsorgsfullt tillbaka gummiskyddet för att garantera vattentätheten.

• Tips gällande SIM-kortet

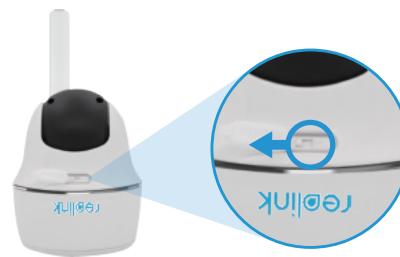
Krav för Nano-SIM -kortet



- SIM-kortet stöder WCDMA (3G) och LTE (4G)-dataöverföring
- SIM-kort är ofta skyddade med PIN-kod. Avaktivera PIN-koden före den sätts i kameran. Detta kan göras exempelvis med en telefon.
- Aktivera kortet innan du tar det i bruk i kameran.

OBS: Kontrollera först att SIM-kortet fungerar i en smarttelefon.

Uppkoppling till mobilnätet



1. Sätt först i SIM-kortet och sedan koppla på strömmen.



2. Vänta några sekunder. Röda LED-ljuset tänds för en stund och slocknar sedan.



3. Blåa LED-ljuset blinkar några sekunder, brinner sedan några sekunder för att slockna sedan. Du hör meddelandet "Network connection succeeded", som betyder att kameran är nu kopplad upp med mobilnätverket.

Notera: Följande situationer kan förekomma :

	Ljudmeddelande	Läget i kameran	Lösning
1	"SIM card cannot be recognized"	Kameran känner inte igen SIM-kortet	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontrollera att du har lagt SIM-kortet i kameran åt rätt håll. 2. Kontrollera att SIM-kortet är tryckt hela vägen in på sin plats.
2	"The SIM card is locked with a PIN. Please disable it"	SIM-kortet är låst med PIN-kod.	Tar bort PIN-koden exempelvis med hjälp av en telefon.
3	"Not registered on network. Please activate your SIM card and check the signal strength"	Kameran kan ej registreras i mobilnätet.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontrollera att SIM-kortet är aktiverat. Kontakta din mobiloperatör. 2. Signalstyrkan i nätet kan vara svag. Prova kameran på en plats med bättre nätverkssignal.
4	"Network connection failed"	Kameran får ej kontakt med servern	Kameran går i standby-läge och försöker om en stund kontakta servern på nytt.
5	"Data call failed. Please confirm your cellular data plan is available or import the APN settings"	SIM-kortet har ingen data kvar eller APN-inställningen är fel.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontrollera att SIM-kortet kan överföra data. 2. Kolla APN-inställningarna. 3. Kontakta mobiloperatören.

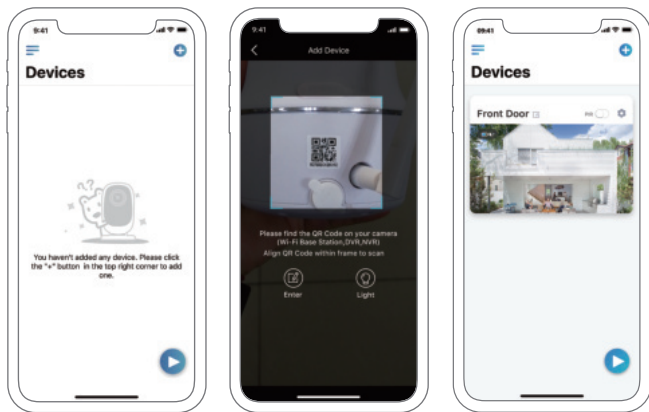
Konfiguration av kamera via Reolink-appen (smarttelefon)

Ladda ner och installera Reolink-appen via App Store (iOS) och Google Play (Android).



Lägg till kamera genom att klicka på **+** knappen i övre högra hörnet.

- Skanna QR-koden i sidan av kameran och slutför konfigurationen genom att skapa
- lösenord till kameran samt namnge den.



- Batteriets tillstånd
- Meny
- Tillägg ny kamera eller NVR
- Ta i bruk/ur bruk PIR-rörelsesensor. (i bruk som standard)
- Kamerainställningar
- Se realtidsbild

Tips för monteringen av kameran

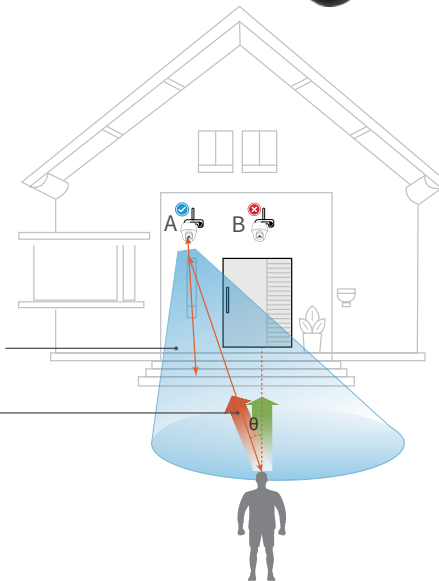
För att garantera vattentät utomhus samt effektivt bruk av PIR-rörelsesensorn, rekommenderar vi att Reolink Go PT kameran monteras hängande, som i bilden.



Kamerans optimala position

När du monterar kameran, ställ kameran i ett läge där hörnen är mot varandra (hörnet mellan sensorn och det identifierade objektet är större än 10°) för effektiv rörelsebevakning. Om det rörliga objektet närmar sig PIR-sensorn i en lodrät ställning, detekterar sensorn inte nödvändigtvis rörelsen.

Monteringshöjd: 2-3 meter
PIR detektionsavstånd: 2-10 meter



• PIR-sensors detektionsavstånd

PIR-sensorn har tre justerbara sensitivitetsnivåer: låg/medelnivå/hög. Ju högre sensitiviteten är, desto längre är detektionsavståndet. PIR-sensors standardvärde är "hög".

Sensitivitet	Värde	Detektionsavstånd
Låg	0 - 50	Högst 5 meter)
Medelnivå	51 - 80	Högst 10 meter
Hög	81 - 100	Högst 12 meter

OBS! Konfigurera avståndet med appen: Enhetsinställningar – PIR-inställningar



Viktiga anmärkningar för att minska antalet falsklarm

- Montera inte kameran i ett läge där den pekar mot en stark ljuskälla, som till exempel solljus eller en ljusstark lampa.
- Montera inte kameran för nära ett ställe där det finns livlig trafik. På grund av ett flertal tester är det rekommenderade avståndet mellan kameran och ett fordon 16 meter.
- Montera inte kameran nära öppningar, som till exempel ventilationsöppningar eller öppningar i luftfuktare och projektorers värmeöverföringsutrustningar.
- Montera inte kameran på ett ställe där det blåser kraftigt.
- Montera inte kameran framför en spegel.
- Se till att avståndet mellan kameran och trådlösa enheter, även Wi-Fi-routrar och telefoner, är minst en meter eftersom de kan förorsaka störningar.

Att ladda batteriet



1. Ladda batteriet med strömadaptern



2. Ladda batteriet med Reolink solpanelen.

Laddningsindikator: • Orange: laddar • Grön LED: fullt laddad

HUOM:

- Batteriet är fast monterat. Försök ej lösgöra batteriet.
- Märk väl, att solpanelen ingår EJ i förpackningen. Du kan köpa den separat från Reolink återförsäljare.

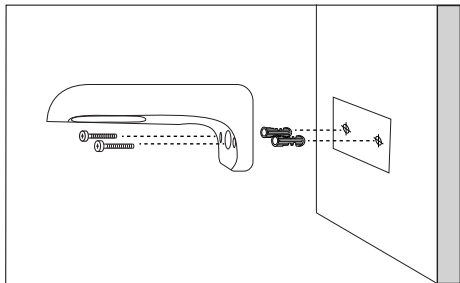


Viktig säkerhetsinformation angående batteriet

Reolink Go PT-kameran är inte gjord för att kontinuerligt överföra videobild i realtid dygnet runt. Syftet med den är att i realtid spela in rörelser och lagra dem för att visas från avstånd enligt dina behov. [I länken anges några råd om hur du kan maximera batteriets användning: https://support.reolink.com/hc/en-us/articles/360006991893](https://support.reolink.com/hc/en-us/articles/360006991893)

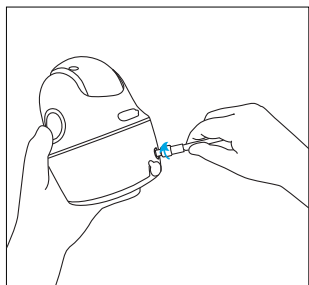
1. Ladda det omladdningsbara batteriet med en högklassig likströmsladdare av standardmodell.
2. Om du vill ge ström till batteriet via solpanelen, observera att batteriet är kompatibelt ENDAST med Reolinks solpaneler. Du kan inte ladda batteriet med en solpanel av ett annat märke.
3. Ladda batteriet i en temperatur på 0–45 °C.
4. Batteriet kan användas i temperaturer mellan -20 °C och 60 °C.
5. Kontrollera att batterifacket är rent.
6. Se till att USB-laddningsporten är torr och ren, och kontrollera att den inte har skräp i sig och att batteriadaptrarna är i skick.
7. Kontrollera alltid USB-laddningsportens renlighet. Täck USB-laddningsporten med gummiskyddet efter att du har laddat upp batteriet.
8. Batteriet ska inte laddas, användas eller förvaras i närheten av lättantändliga källor, så som eld eller värmare.
9. Förvara batteriet alltid i en sval, torr och luftkonditionerad omgivning.
10. Förvara aldrig batteriet tillsammans med farliga eller lättantändliga föremål.
11. Håll batteriet utom räckhåll för barn.
12. Förorsaka inte kortslutning genom att koppla sladdar eller andra metallföremål i pluspolarna (+) och minuspolarna (-). Transportera eller förvara INTE batteriet tillsammans med halsband, hårklämmor eller andra metallföremål.
13. Du får INTE ta isär, klippa, spränga, förorsaka kortslutning eller förstöra batteriet i vatten, eld, mikrovågsugn eller tryckkärl.
14. Använd INTE batteriet om det ger lukt, producerar värme, blir urblekt eller om dess form vrids eller om den ser på något sätt annorlunda ut. Om batteriet är i användning eller under laddning, ta bort batteriet omedelbart ur enheten eller laddaren och sluta använda det.
15. Släng batteriet enligt lokala bestämmelser för avfallshantering och återvinning.

Montering av väggfäste



Steg 1

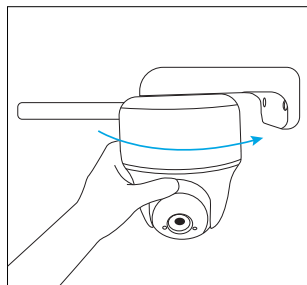
Skruva väggfästet i väggen enligt bilden.



Obs: Håll antennen lodrät för att få bästa 4G signalen

Steg 2

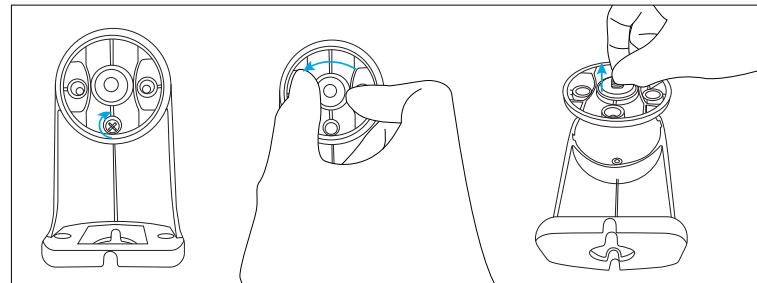
Fäst antennen



Steg 3

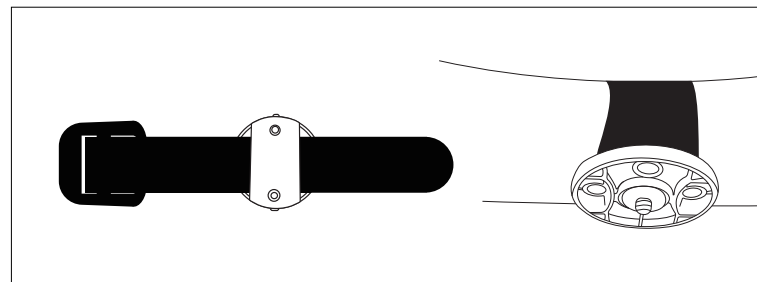
Skruva kameran i fästet och justera positionen.

Att fästa kameran i ett träd



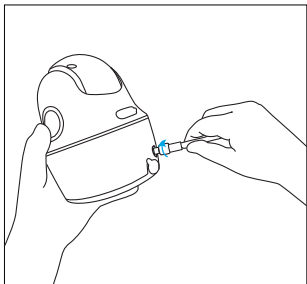
Steg 1

Lösgör skruven från fästet



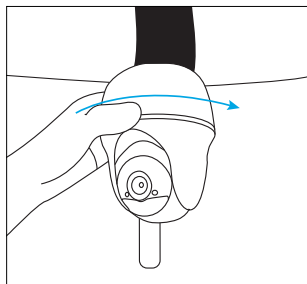
Steg 2

Träd remmen i genom fäst och spänn den.



Steg 3

Fäst antennen i kameran



Steg 4

Skruva fast kameran i fästet

Felsökning

Kameran kopplas inte på

Prova följande, ifall kameran inte får ström:

- Försäkra, att strömbrytaren är i "On" läget
- Ladda batteriet med DC 5V/2A adapter.

Grön LED-indikator menar fullt batteri.

PIR rörelsedetektorn ger inget alarm

Ifall rörelsesensorn ger inga alarm, prova följande:

- Kontrollera inställningen i Reolink App:
-> PIR inställningar. Kontrollera att schemat, sensitivitet och av/på inställningarna är rätta.
- Justera kamerans position så att den har mera tid att reagera vid rörelse
- Nollställ kamerans inställningar (reset)

- Om problemen fortsätter, kontakta tuki@reolink.fi eller sök information från [Reolink.fi](https://reolink.fi) (på finska)

Nollställningen lyckas inte

Nollställ kameran så här:

Då strömmen är kopplad, använd nålverktyget för att trycka ner reset-knappen i ca 3 sekunder, tills kameran ger en ljudsignal.

Om kameran håller på att kopplas på, vänta ca 20 sekunder tills LED-indikatorn blinkar blått eller rött. Sedan kan du nollställa kameran med hjälp av nålverktyget och reset-knappen.

Ljudalarm: Justerbara
Anda alarm: Epost och push-notifikationer

Allmänt:

Brukstemperatur: -20°...+55° C
Skyddsklass: IP65

Mått: 75x113 mm
Vikt 485 g

Teknisk data

Video

Bildupplösning: 1080p HD, 15 bilder/sekund
Synfält: 105°
Nattsikt: Up till 10 meter

PIR sensor och alarm

Sensors sensitivitet: Justerbar
Sensors detektionsvinkel: 90° vågrätt