reolink

Argus 1 Argus 2 quick start guide



Epine

Reolink Argus 1 Onderdelen











Reolink Argus Camera x1

Muursteun x1

Buiten Houder (met klittenbandsluiting) ×1

CR123A Batterijen x4



Reset

Naald

х1



Surveillance Bord x1



Montagegat sjabloon x1



Schroefmateriaal

х1



Stick ×1

Reolink Argus 2 Onderdelen



- * De camera en de oplaadbare batterij worden apart verpakt in hetzelfde pakket.
- * Plaats je de camera buitenshuis? Maak deze dan extra waterproof met een hoes.

De batterij plaatsen in de Reolink Argus 1



De batterij (accu) plaatsen in de Reolink Argus 2



Druk op de knop (aan de bovenkant van de achterkant van de behuizing) en schuif de achterkant van de behuizing naar beneden om deze te sluiten. De knop moet stevig worden gesloten.

Bedek de USB poort buiten altijd met de rubber plug. Zo is de Argus weerbestendig.



Overzicht van de camera

	9
Micro SD Kaart Slot	
Reset-ruimte	
Daglicht Sensor	
Lens	
Status LED	
Microfoon	
PIR Bewegingssensor	
Speaker	*****
Muursteun	reelink

Rood LED licht: WiFi verbinding mislukt Knipperend: Standby status Aan: Werkend status Blauw LED licht: WiFi verbinding gelukt Knipperend: Standby status Aan: Werkend status



De camera aan de app toevoegen

Download en installeer de Reolink app voor mobiele apparaten.

Download de Reolink app voor Android Download de Reolink app voor iOS

Of scan onderstaande QR codes:



- Open de app. Druk op de + rechtsboven om de installatie te beginnen.
- Scan vervolgens de QR code in . Als dit is gelukt, gaat de app automatisch over naar het volgende scherm.





- Als het inscannen gelukt is, krijgt u onderstaand scherm (links) te zien.
- Als u voor de eerste keer installeert, tik dan op "Maak verbinding met WiFi".



Hoort u vervolgens een stem in het Engels zeggen dat u de app moet activeren, de camera moet toevoegen en deze in moet stellen? Druk dan op "Ik hoorde de stem". Hoort u de stem niet, druk dan op "Ik heb de stem niet gehoord" (in dat geval probeert u het voorgaande opnieuw).



Vul vervolgens de naam en het wachtwoord van uw WiFinetwerk in.



Houdt vervolgens uw smartphone met de QR-code die op het scherm getoond wordt, voor de lens van de camera zoals aangegeven op de afbeelding. Hoort u "Scan succeeds" (scan succesvol), dan kunt u op "Scan succesvol" drukken.



Als de verbinding met de router is gelukt, kunt u op de desbetreffende knop drukken.





- Vervolgens dient u een wachtwoord op te geven. Dit moet 2 keer ingevoerd worden.
- Druk daarna op "Volgende".

14:15 🖪	♥ ▲ 72% ■	14:16 🐻	♥ ⊿ 72% ∎
Apparaat initialisa	tie		
1		Tweede stap	
Eerste stap		Apparaat instellingen	
Creëer een wachtwoord		Geef je cam	era een naam
		Schakel DST in	
	Θ	Offset	1 uur >
	8 🛛	Starttijd	2nd. Zo.(Ma.) 02:00:00 >
Volgende		Eind tijd	De laatste Zo.(Oct.) 02:00:00 >
			Volgende
۹ ۵		•	۵ ا

- Is het invoeren van het wachtwoord gelukt, dan krijgt u bovenstaand scherm te zien (rechts). Vervolgens dient u de camera een naam te geven.
- > U kunt de optie DST instellen voor de zomer- of wintertijd.
- > Druk daarna op "Volgende".

- Gelukt? Dan krijgt u dit scherm te zien.
- > Druk op "Use Now".
- Het volgende scherm is dan het camerabeeld.



16:47



Initialisatie voltooid.

Battery cameras are not designed for 24/7 continuous recording. To reduce battery power consumption, the camera will only wake up when motion events are triggered or when you access the camera via Client or APP.

Properly install and use the camera.

Camera (Sensor) Precautions:

The camera detects events with a PIR motion sensor. Proper installation of the camera (sensor) helps reduce false alarms and save battery power consumption.

Please note that:





Don't point to frequently moving objects.





Keep away from heat

resources.

Don't point to strong

light.

Avoid strong signal interference.



Don't point to the mirror.



- Het volgende scherm is het camerabeeld.
- De installatie van de camera is voltooid.
- U kunt nu de camera gaan instellen en plaatsen op de door u gewenste plek.

