

Reolink E1 seeria Kasutusjuhend

Juuli, 2019 QSG2_A

Sisukord

Mis on karbis	_1
Üldine teave	2
Kaamera seadistamine Reolink i rakenduses	3
(nutitelefonidel)	
Kaamera lisamine Reolink Client`ile (PC-le)	7
Kuidas paigaldada kaamera	_9
Tõrkeotsing	11
Spetsifikatsioonid	_13

Vastavuse märgis

14

Mis on karbis

Kaamera ×1 Kinnitusplaat ×1 Toiteadapter ×1 Lühike juhend ×1

Kruvide pakk x1

Üldine teave

Kõlar
DC 5V
Päevavalguse andur
Objektiiv
Oleku LED
Sisse ehitatud mikrofon
Mikro SD-kaardi pesa
Lähtestamise nupp

Lähtestamise nupp (Rotate the camera's lens to find the reset button and the SD card slot.)

Oleku LEDi tähendus

Vilgub	WiFi ühendus nurjus
	WiFi pole konfigureeritud
Sees	Kaamera käivitub
	WiFi ühendus õnnestus

Kaamera seadistamine Reolink`l rakenduses (nutitelefonidel)

Laadige Reolink`i rakendus alla APPStore`st(iOSi puhul) või Google Play (Androidi puhul).

Kaamera konfigureerimiseks järgige palun viipeid.

App Store

- 2. Skaneerige kaamera all olev QR-kood.



WiFi seadete konfigureerimiseks klõpsake nuppu "Connect to Wi-Fi".

MÄRKUS:

Teie pere saab pärast esmast seadistamist otsevaate saamiseks klõpsata nupul "Access Camera".



 Seejärel genereeritakse QR-kood, mis kuvatakse teie telefonis. Pange QRkood oma telefoni kaamera objektiivi ette umbes 30 cm kaugusele ja laske kaameral QR-koodi skannida.





- WiFi-seadete
 lõpetamiseks toimige
 järgmiselt.
- Kui olete kaamera jaoks parooli loonud, järgige kellaaja sünkroonimiseks juhiseid, ning alustage otsevaadet või minge jaotisse "Device settings".





Kaamera lisamine Reolink Client`ile (PC puhul)

Laadige alla ja installige tarkvara Reolink Client: https://reolink.com/software-and-manual/.

Konfigureerige kaamera, kasutades esmalt Reolink`i rakendust. Käivitage tarkvara Reolink Client ja järgige kaamera lisamiseks järgmisi samme.

Samas võrgus (LAN puhul)

- Ühendage arvuti ruuteri WiFi-võrguga.
- Käivitage Reolink Client. Kaamera kuvatakse LAN-i seadmete loendis automaatselt.
 MÄRKUS: Kui olete Reolinki rakenduses oma kaamera parooli loonud, klõpsake nupul
 """""", et sisestada Sisse logimiseks õige parool.



WAN puhul

1. Klõpsake parempoolses menüüs "Add Device".

- 2. Valige registrirežiimiks "UID".
- 3. Sisestage oma kaamera UID.
- 4. Looge kaamerale kuvatav nimi.
- 5. Sisestage Reolink`i rakenduses loodud sisselogimisparool.
- 6. Klõpsake sisselogimiseks nuppu "OK".



Kuidas paigaldada kaamera

Samm 1 Puurige seinale kaks kruviauku vastavalt kinnitusavale.

Samm 2 Sisestage seina aukudesse kaks plastikust ankrut.

Samm 3 Kinnitage põhiseade oma kohale, keerates kruvid plastankrutesse.



Samm 4 Joondage kaamera klambriga, seejärel keerake kaamerat lukustamiseks päripäeva.

MÄRKUS:

- Seinast eemaldamiseks pöörake kaamerat vastupäeva.
- Kui kaamera on paigaldatud tagurpidi, tuleb ka pilti pöörata.
 Selleks minge Device Settings-> Display interface ning klõpsake Rotation, et pilti redigeerida.



Tõrkeotsing

• IP kaamera ei lülitu sisse

Kui avastate, et kaamera ei lülitu sisse, proovige järgmist:

- Palun kontrollige, kas pistikupesa töötab korralikult või mitte. Proovige kaamera ühendada teise pistikupessa ja vaadake, kas see töötab.
- Kontrollige, kas alalisvooluadapter töötab või mitte. Kui teil on veel mõni töötav 5V/1A toiteadapter, proovige seda ja vaadake, kas see töötab.
- Kui see siiski ei tööta, võtke ühendust Reolink`i toega.

• IR LEDis lakkavad töötamast

Kui avastate, et kaamera IR LEDid lakkavad töötamast, proovige järgmist:

 Minge seadme seadetesse ja kontrollige, kas olete infrapunatuled lubanud. Kui need on keelatud, lülitage need sisse. Minge otsevaatesse ja kontrollige Day/Light režiimi, IR-tulede aktiveerimiseks määrake režiimiks Auto.

- Uuendage oma kaamera püsivara uusimale versioonile.
- Taastage tehaseseaded ja kontrollige IR-valguse seadeid uuesti.
- Kui probleem püsib, võtke ühendust Reolink`i toega.

Püsivara uuendamine ebaõnnestus

Kui kaamera püsivara uuendamine ebaõnnestub, proovige järgmist:

- Kinnitage kaamera praegune püsivara versioon.
- Veenduge, et allalaadimiskeskuses alla laaditud püsivara on õige.
- Veenduge, et teie arvuti võrk oleks tõrgeteta. Kui see siiski ei tööta, võtke ühendust Reolink`i toega.

Spetsifikatsioonid

Riistvara funktsioonid

Ekraani eraldusvõime: 5MP (E1 Zoom)/4MP(E1 Pro)/3MP(E1) IR kaugus: 12 meetrit Panoraam/kallutusnurk: horisontaalne: 355°/vertikaalne: 50° võimsus: DC 5V/1A

Tarkvara funktsioonid

Kaadrisagedus: 15fps (vaikimisi) Heli: Kahesuunaline heli IR lõikefilter: Jah

<u>Üld</u>ine

Töösagedus: 2.4 GHz(E1)/Kahesageduslik riba (E1 Pro/E1 Zoom) Töötemperatuur: -10° to 55° C (14° to 131° F) Suurus: Φ76 x 106mm Kaal: 200g (11.2 oz)

Vastavuse märgis

FCC vastavus

See seade vastab FCC reeglite 15. osale. Kasutamine sõltub kahest järgmisest tingimusest: (1) see seade ei tohi põhjustada kahjulikke häireid ning (2) see seade peab vastu võtma kõik vastuvõetud häired, kaasa arvatud häired, mis võivad põhjustada soovimatuid toiminguid. Lisateabe saamiseks külastage aadressi:

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

Keolink Communications kinnitab, et see seade vastab direktiivi 2014/53/EL põhinõuetele ja muudele asjakohastele sätetele.



Selle toote õige kõrvaldamine

See märgistus näitab, et toodet ei tohiks kogu ELis koos muude olmejäätmetega ära visata.

Kontrollimatu jäätmete kõrvaldamise tagajärjel keskkonnale või inimeste tervisele tekitatava võimaliku kahju vältimiseks taaskasutage see vastutustundlikult, et edendada materiaalsete ressursside säästvat taaskasutamist. Kasutatud seadme tagastamiseks kasutage palun tagastus- ja kogumissüsteeme või pöörduge toote müüja poole. Nad saavad seda toodet keskkonnaohutuks ringlussevõtuks kasutada.

Piiratud garantii

Sellel tootel on 2-aastane piiratud garantii, mis kehtib ainult siis, kui see on ostetud Reolink`i ametlikust poest või Reolink`i volitatud edasimüüjalt. Vaata täpsemalt: https://reolink.com/warranty-and-return/.

Tingimused ja privaatsus

Toote kasutamine sõltub teie nõusolekust reolink.com asuvate teenusetingimuste ja isikuandmete kaitse põhimõtetega. Hoida lastele kättesaamatus kohas.

Lõppkasutaja litsentsileping

Reolinki tootele manustatud tootetarkvara kasutades nõustute teie ja Reolink`i vahelise selle lõppkasutaja litsentsilepingu ("EULA") tingimustega. Lisateave: https://reolink.com/eula/.

ISED avaldus kiirguse kohta

15

See seade vastab kontrollimatu keskkonna jaoks kehtestatud RSS-102 kiirguspiirangutele. See seade peaks olema paigaldatud ja kasutatav nii, et kiirguri ja teie keha vaheline kaugus oleks vähemalt 20 cm.

TÖÖSAGEDUS (maksimaalne edastatud võimsus) 2412MHz—2472MHz (19dBm) 5180 MHz -5320 MHz(18dBm) 5745 MHz -5825 MHz (18dBm)