



YLEISTÄ

Kamerajärjestelmän tarkoituksena on tuottaa laukauskohtainen tieto osumasta ampujan omalle älylaitteelle. Jokaista maalitaulua kohden on oma IP -kamera, järjestelmän kokonaismäärän ollessa 40 kameraa.

Langaton verkko muodostuu 9:stä tukiasemasta. Käytä aina ampumapaikkaasi lähinnä olevaa tukiasemaa. Lähimmän tukiaseman nimen näet periaatekuvasta.

Käyttääksesi järjestelmää tulee älylaitteellesi ladata **Reolink** -sovellus. Sovellus on saatavilla Google Play -kaupasta sekä App Storesta.

YHDISTÄMINEN TUKIASEMAAN (Kun yhdistät älylaitteesi tukiasemaverkkoon, dataliikenne internettiin katkeaa):

1. Aktivoi älylaitteesi WIFI
2. Valitse oikea tukiasema alla olevan taulukon mukaisesti. (Älä käytä automaattista yhdistämistä koska tämä haittaa oikean tukiaseman valintaa ampumapaikkasi vaihtuessa)
3. Liity tukiasemaan syöttämällä salasana: **cam_cam2022**

Ampumapaikka	Kamera	Tukiasema 50m valli	Tukiasema 100m ja 150m valli	Tukiasema 300m valli
1-10	CAM1-10	CAM1-10_50M	CAM1-10_100-150M	CAM1-10_300M
11-20	CAM11-20	CAM11-20_50M	CAM11-20_100-150M	x
21-30	CAM21-30	CAM21-30_50M	CAM21-30_100-150M	x
31-40	CAM31-40	CAM31-40_50M	CAM31-40_100-150M	x

YHDISTÄMINEN KAMERAAN (Älylaitteesi tulee olla yhdistettynä tukiasemaan ennen kameraan yhdistämistä):

1. Avaa Reolink -sovellus (Sovellus hakee saatavilla olevat kamerat automaattisesti, odota hetki...)
2. Valitse oman paikkasi kamera yllä olevan taulukon mukaisesti
3. Kirjaudu kameraan (Jos käyttäjän eli User -kohdalla lukee valmiina admin, poista tämä ennen kirjautumista):
 - User: **cam**
 - Password: **cam2022**

LOPUKSI

Valitse lähetettävän videokuvan tasoksi **HIGH** parhaan kuvalaadun saamiseksi. Voit tarvittaessa nauhoittaa kameran kuvaa tai ottaa näkymästä kuvakaappauksia.