

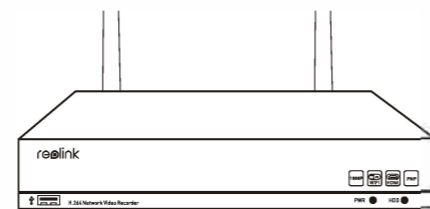
# reolink

Pikaohje RLK4-211WB4

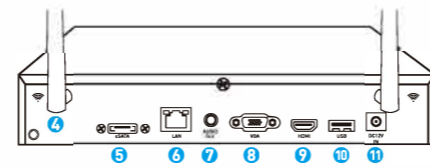
Langaton NVR tallenninjärjestelmä



Tallentimen esittely

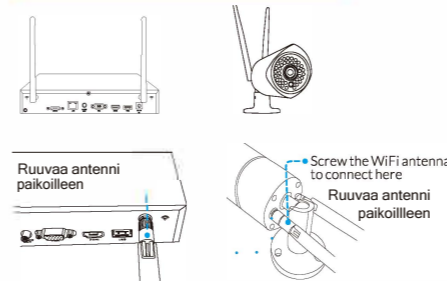


**ETUOSA**  
1) USB 2) Virta LED 3) Kovalevy LED

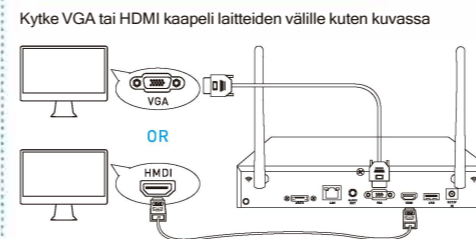


**TAKAOSA**  
4) Antenni 7) Audio Out 10) USB  
5) eSATA 8) VGA 11) Virta  
6) LAN 9) HDMI

A. Liitä WiFi antennit



B. Liitä tallennin näyttöön tai televisioon

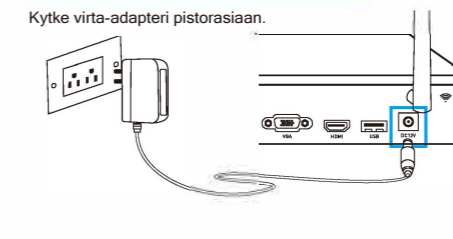


1 Tallentimen kytkeminen

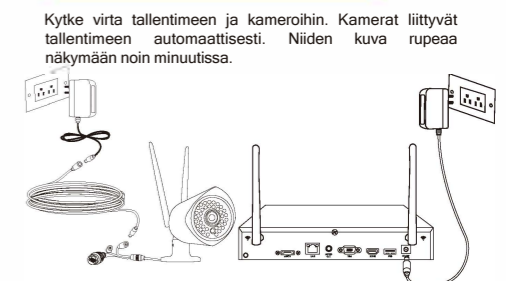
C. Liitä hiiri tallentimeen



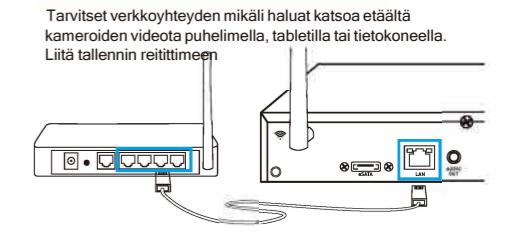
D. Liitä tallennin pistorasiaan



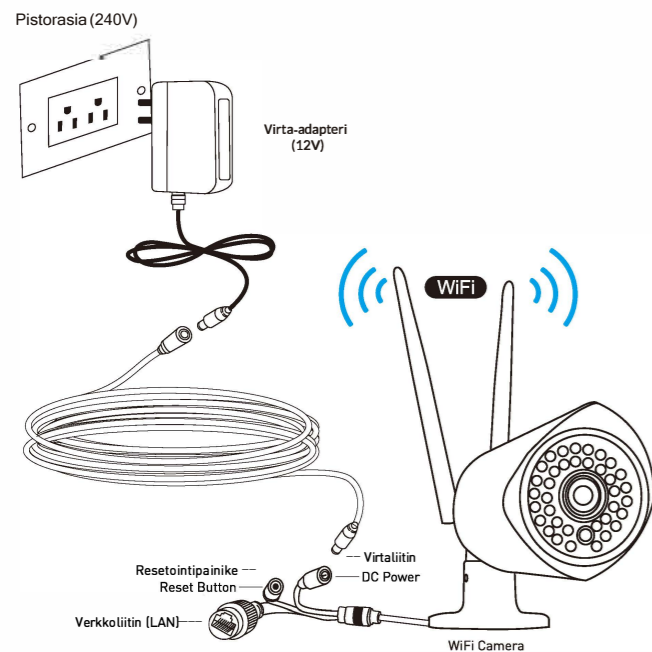
E. Liitä kamerat tallentimeen.



F. Liitä tallennin verkkoon



Tallentimen liittimet

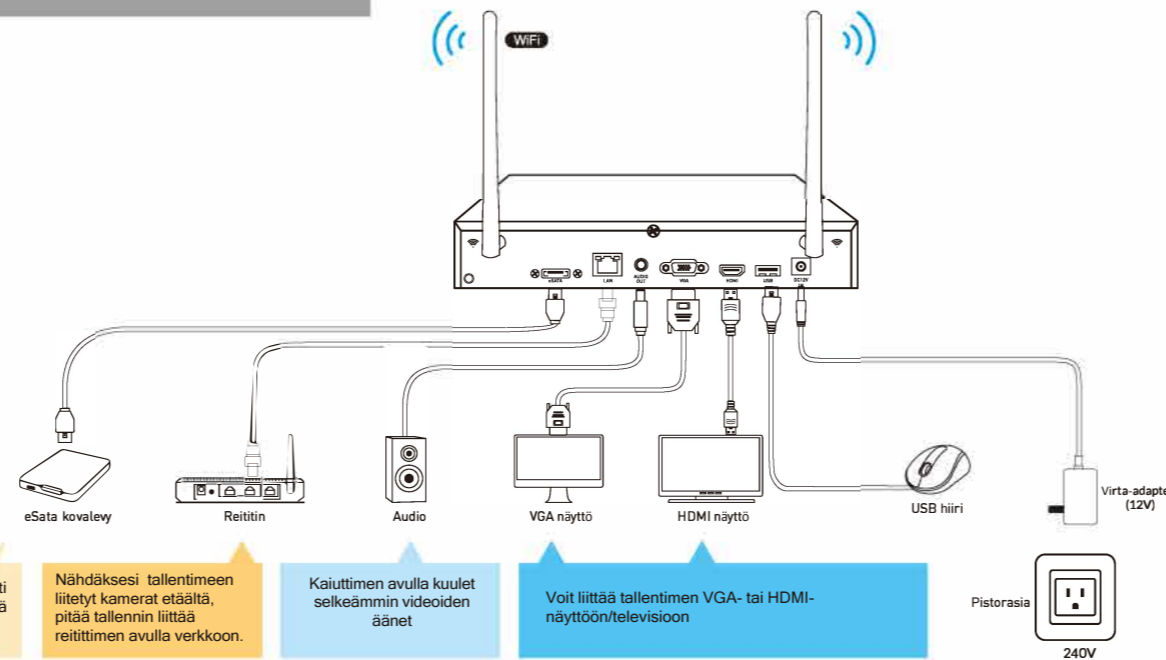


Tallentimeen saa helposti lisää tallennustilaa liittämällä siihen kovalevyn.

Nähdäksesi tallentimeen liitetyt kamerat etäältä, pitää tallennin liittää reitittimen avulla verkkoon.

Kaiuttimen avulla kuulet selkeämmin videoiden äänet

Voit liittää tallentimen VGA- tai HDMI-näyttöön/televisioon



2 Asennusvihjeet

Kameran sijainnista

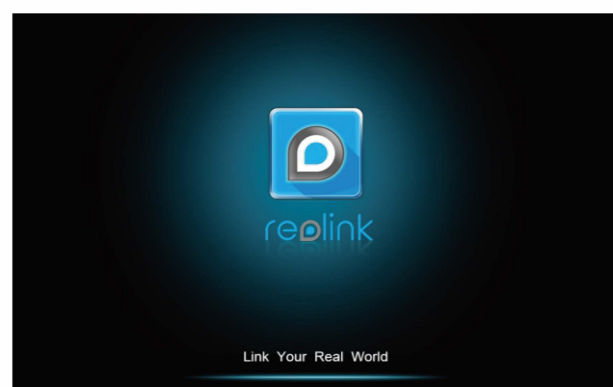
- Älä kohdista kameraa suoraan valaisimeen.
- Kameralla on rajalliset mahdollisuudet kuvata ikkunan läpi. Liikettunnistus ei toimi kunnolla, infrapunavalon heijastuu ikkunasta ja eri valaistusolosuhteet ikkunan eripuolilla tekevät ikkunan läpi kuvaamisen epäsuotuisaksi.
- Kameran kohdistaminen kirkkaaseen valoon hämmentää sen valosensoria ja aiheuttaa hämärämpien alueiden jäämisen pimentoon videokuvassa.
- Muista puhdistaa kameralinssi ja infrapunavalot säännöllisesti. Käytä kosteaa kangasta ilman liuttavia aineita.

Kameran sijainnista

- Pidä huoli ettei virroitettuja ja suojaamattomia komponentteja altistu vedelle ja suurelle kosteudelle.
- Kamerat ovat sääliä suojattuja. Ne kestävät altistuksen lumelle ja vedelle mutta eivät esimerkiksi upotusta veteen.
- Pidä huoli ettei kameroiden linssiin pääse kertymään pisaroita. Ne aiheuttavat huonolaatuisen videokuvan.
- Kamerat kestävät jopa -25 asteen lämpötilan niiden ollessa toiminnassa. Suoraan pakkauksesta otettaessa sisäistä lämpöä ei ole ehtinyt kertyä ja -10 astetta on ehdoton raja-arvo.
- WiFi-kantama vaihtelee monesta tekijästä riippuen. Ohjeellisesti kantama on enintään kolmen puisen seinän läpi 20 metriä tallentimesta. WiFi-verkon vahvistimilla etäisyyttä voi lisätä.

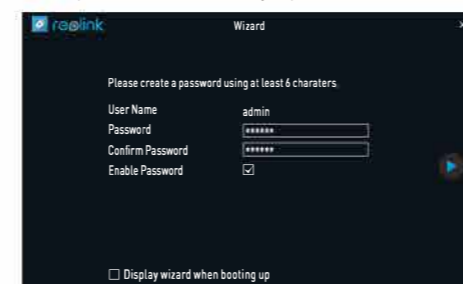
3 Järjestelmän käynnistäminen

Järjestelmän käynnistyessä näkyy tämä näyttö. Odota hetki.



4 Tallentimen Setup Wizard asennusavustaja

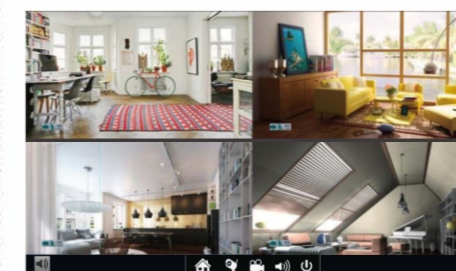
Aloita luomalla salasana tallentimelle. Jatka seuraaviin vaiheisiin oikealla puolella olevasta nuolesta ja lopuksi klikkaamalla "Finish".



Setup Wizardin vaiheet:

- Valitse kieli, videostandardi (Euroopassa PAL), kuvan tarkkuus ja tarkista tallentimen QR-koodi/UID-koodi
- Luo salasana
- Kameroiden hallinta
- Aseta aikavyöhyke
- Kovalevyn hallinta
- Sähköpostihälytysten hallinta (Gmail on suositeltava sähköpostipalvelu)
- Kameralista ja kameroiden nimet

5 Kamerakuvanäyttö ja valikot



Live-näkymä on tallentimen oletusnäyttö. Tallentimeen liitettyjen videoiden kuvat näkyvät reaaliaikaisesti. Voit katsoa tallenteita ja hallita asetuksia tallentimen valikoista.

Klikkaa hiiren oikeaa näppäintä päästäksesi valikoihin.

- Päävalikko
- Kameralistaus
- Videotallentimien hallinta
- Audio On/Off (audioasetusta voi muuttaa vain mikäli Record Audio (tallenna myös ääni) ominaisuus on kytketty päälle.
- Lukitse/Sammuta/Käynnistä uudelleen