

ElmoNet

Käyttöohje

LANGATON TUKIASEMA

GENEXIS EX600

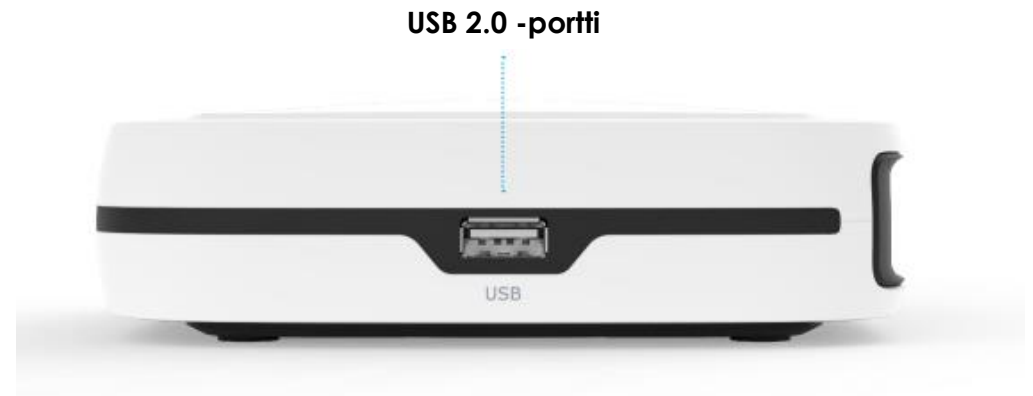
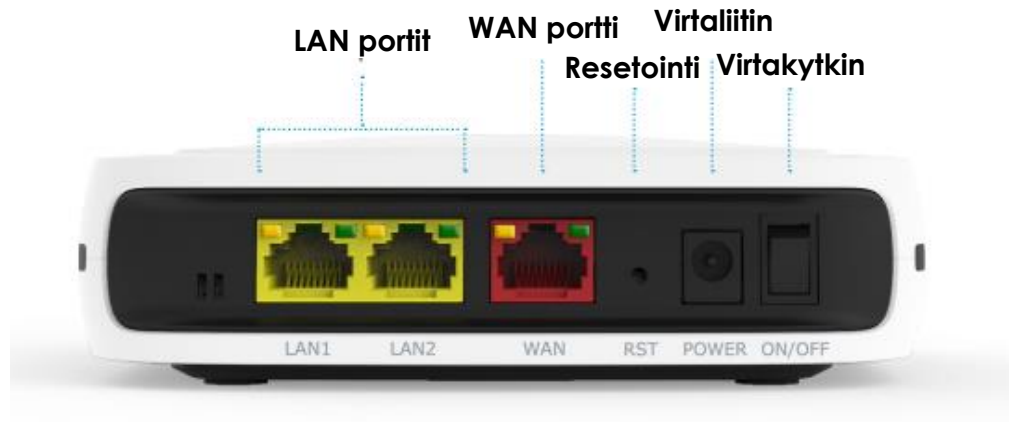


Turvallinen ja luotettava käyttö

Lue huolella tämä ohje ja toimi annettujen ohjeiden mukaisesti.

- **Älä avaa päätelaitetta tai sen liittimiä.** Kuidussa signaalia siirretään laservalolla. Silmän altistuminen laservalolle saattaa johtaa pysyviin näkövaurioihin.
- Käytä ainoastaan päätelaitteen omaa virtalähdettä.
- ÄLÄ ESTÄ ilmanvaihtoa, älä peitä päätelaitetta.
- Kuituliittymän nimellinopeus saadaan päätelaitteen ethernet-liittimistä. Sisäverkkosi voi vaikuttaa kytkettyjen laitteiden saatavilla olevaan nopeuteen. Käytä hyvälaatuisia kaapeleita sisäverkossa. Huonot tai väärän tyyppiset kaapelit saattavat huonontaa toimintaa.

Liitännät



LAN portit
laitteiden kytkemiseen

WAN portti
yhteyden kytkentä kuitupäätteeseen

Resetointi
paina reiässä olevaa nappia 10 sekuntia, ja laite palautuu tehdasasetuksille

Merkkivalot



Laitteen valot

- Vihreä – toiminnassa
- Vihreä (vilkkuu) – yhteysongelma
- Keltainen – käynnistyy
- Keltainen (vilkkuu) – laite ei ole vielä valmis
- Sininen – WPS-paritus onnistui
- Sininen (vilkkuu) – WPS-paritus käynnissä
- Punainen – vikatila
- Ei valoa – laite ei ole päällä

Toimintonappi

- Aktivoi WPS-paritus – paina nappia kerran
- WiFi päälle – paina ja pidä nappia painettuna yli 3 sekuntia, valo muuttuu vihreäksi
- WiFi pois päältä – paina ja pidä nappia painettuna yli 3 sekuntia, valo muuttuu keltaiseksi

Laitteen hallinta ja kytkentä

Päätelaitteissa Genexis FiberTwist XGS21 10 tai XGS2120 ensimmäinen Genexis EX600 tukiasema toimii WLAN-kontrollerina. Kaikki WLAN-verkon hallinta tapahtuu EX600 kautta. EX600 voi toimia Mesh-verkossa, joko langattomana tai langallisena toistimena.

Kytke ethernet-kaapeli päätelaitteen LAN-porttista EX600 tukiaseman WAN-porttiin ja käynnistä EX600. Laite on käyttövalmis, kun vihreä valo palaa kiinteästi. Langattoman verkon SSID ja salasana löytyy päätelaitteessa olevasta tarrasta.

Tarvittaessa EX600 hallintaan pääsee kirjautumaan sisäverkosta. Kaikki muutokset tehdään ensimmäiseen ja johdolla kytkettyyn EX600, joka toimii verkon WLAN-kontrollerina.

Kirjautumisosoite: <https://192.168.1.1>

Käyttäjätunnus: user

Salasana: katso EX600 pohjasta

Kahden EX600 tukiaseman paritus

Paina tukiaseman päällä olevaa nappia ja merkkivalo alkaa vilkkua sinisenä. Tämän jälkeen paina paritettavan laitteen nappia, kunnes sen merkkivalo alkaa vilkkua sinisenä. Seuraavaksi sininen valo sammuu ja laite käynnistyy uudelleen (keltainen valo vilkkuu). Kun molempien laitteiden merkkivalot palavat vihreänä on MESH-paritus onnistunut.

Useampien EX600 tukiasemien paritus

Jos laitteita on enemmän kuin kaksi, tee paritus yksi kerrallaan.

Paritus ei onnistu

Tee laitteille tehdaspalautus painamalla laitteessa olevaa reset-nappia pohjassa 10 sekuntia ja odota, että laite käynnistyy uudelleen.

Ongelmatilanteet

Suosittellemme tekemään alla mainitut toimenpiteet (1-4), ennen vikailmoituksen tekemistä:

1. Tarkista, että kaikki johdot ovat paikallaan.
2. Irrota laitteiden (myös WLAN-tukiasemat) virtajohdot muutaman sekunnin ajaksi ja kytke takaisin.
3. Tarkista liittymän toimivuus johdolla suoraan päätelaitteesta.
4. Tarkista päätelaitteen ja WLAN-tukiaseman merkkivalot (sivu 4).

Jos mikään yllämainituista toimenpiteistä ei auta, ota yhteyttä:

ElmoNetin vikapalvelu

03 486 4100

vika@elmonet.fi