

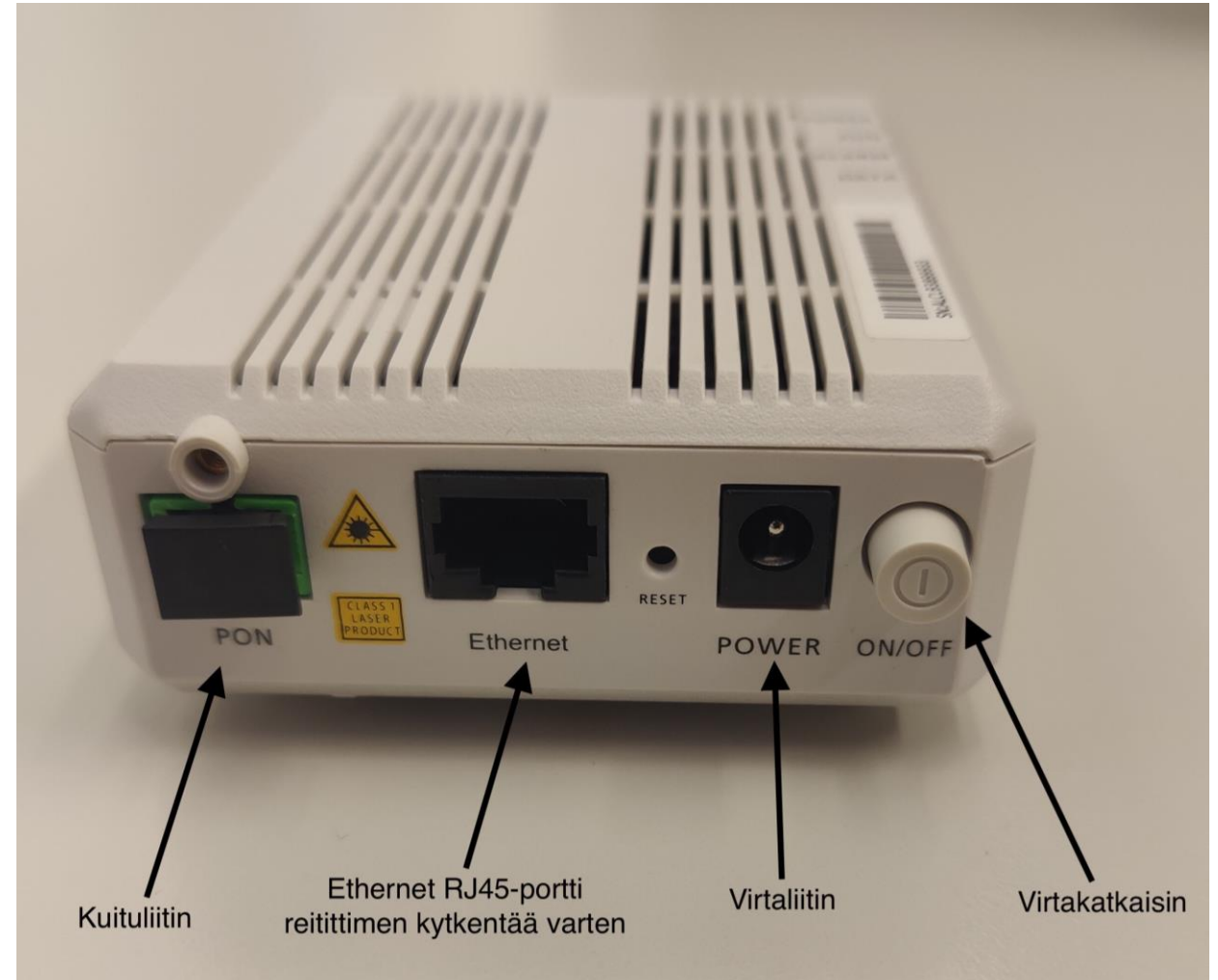
Nokia GPON ONT – mediamuunnin G-010G-A

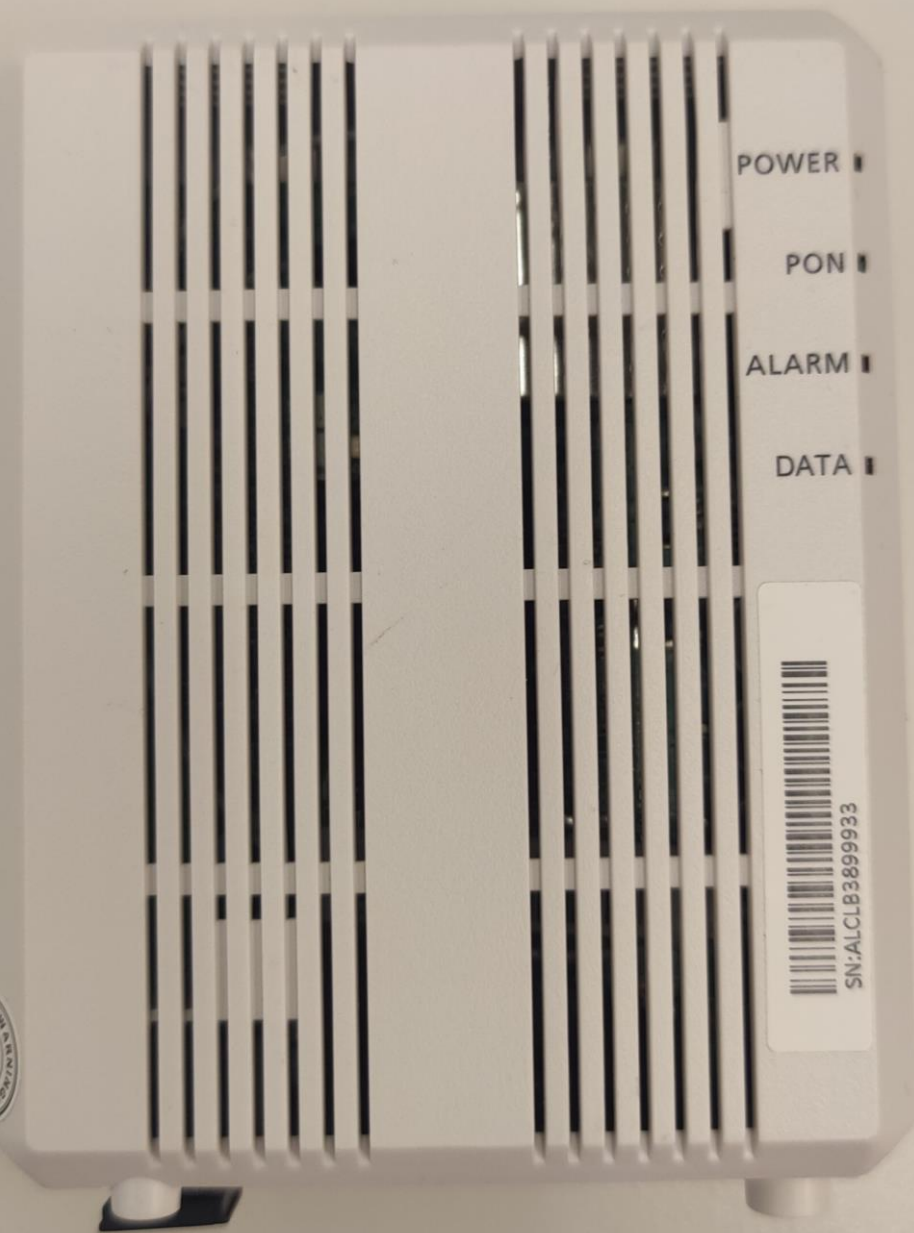
Pikaohje loppuasiakkaille

SIIKAVERKKO

Mediamuunnin ja liittimet

- ONT/mediamuunnin muuntaa valokuidussa kulkevan näkymättömän lasersäteilyn sähköiseen muotoon. ONT on loppukäyttäjän näkökulmasta vain pelkkä silta, eikä siinä ole muutettavia asetuksia.
- Normaalissa asennuksessa valokuitu päättyy ONTin sisälle ja liittännät ovat suojassa peitelevyn alla. Peitelevy irtoaa paikaltaan alaspäin liu'uttamalla. Takaisin kiinnitettäessä tulee huolehtia, etteivät johdot jää puristuksiin.
- Joissakin tapauksissa asiakas voi joutua käyttämään laitetta virrattomana tai tarkistamaan RJ45-Ethernet-kaapelin liitoksen. Itse valokuitukaapeliin tai vihreään liittimeen ei saa koskea tai irroittaa sitä paikaltaan, koska liitin on hyvin herkkä likaantumiselle.





LED-valot

- ONTissa on 4 LED-valoa:
- Power: Palaa vihreänä kun, laitteessa on virta normaalisti. Jos power-valo muuttuu punaiseksi, käyttäkää laitetta virrattomana. Jos se ei auta, tehkää vikailmoitus.
- PON: Kuituyhteyden merkkivalo. Jos valo palaa vihreänä, yhteys toimii. Vilkkuva vihreä kertoo yhteyden muodostamisesta. Jos valo ei pala, on yhteys poikki
- Alarm: Normaalitilanteessa ei pala. Punainen valo kertoo yhteysongelmasta.
- Data: Mediamuuntimen ja reitittimen välinen yhteys
 - Vihreä valo: laitteiden välinen yhteys on muodostunut 10 tai 100 Mbps:n nopeudella.
 - Keltainen valo: Yhteys on muodostunut 1000 Mbps:n nopeudella.
 - Vilkkuva valo kertoo, että dataa liikkuu

Yhteystiedot vikatilanteissa

Tekninen tuki palvelee seuraavasti

Puh. [09 6829 6010](tel:0968296010) (ma-pe 9-18, la 12-16)
(pvm/mpm)

Sähköposti tuki@siikaverkko.fi

SIIKAVERKKO