

TW-EA802

TW-EA802 G.SHDSL.bis -laite toimii siltana Ethernet-verkkojen välillä normaalin puhelinverkon kautta.

Yhteys toimii 2- sekä 4-johdinyhteydellä kahden samanlaisen laitteen välillä, laite toimii myös tilaajapään laitteena G.SHDSL-keskitintä vasten.

TW-EA802-laitteen käyttämällä G.SHDSL.bis-standardilla voidaan saavuttaa jopa 11.4 Mbps nopeus, kun käytetään neljää johdinta samanaikaisesti.



Tekniset tiedot

Esite

Ominaisuudet

- Riippumaton käyttöjärjestelmästä
- DHCP-palvelin
- Hallinta www-selaimella

- Koko: (KxSxL) 30 mm x 118 mm x 178 mm
- Virtalähde 12 V DC 1 A
- EAN-koodi: 64 3001092 703 7

- Laitteen mukana myyntipakkauksessa toimitetaan RJ45 Ethernet-kaapeli, RJ11-puhelinjohto, konsolikaapeli, virtalähde sekä ohjekirja

G.SHDSL.bis-modeemi

- 2 puhelinporttia G.SHDSL-liikenteelle
- Yhteensopiva G.991.2- ja G.991.2.bis -standardien kanssa
- Yhteys muodostuu automaattisesti puhelinverkon kautta laitteiden välille, kun "orja" ja "isäntä" -laite on määriteltä
- Nopeus maksimissaan 4-johdin yhteydellä jopa 11.4 Mbps
- Toimintaetäisyys ja nopeus riippuvat linjan laadusta, mutta 2-3 km matkalla saatetaan saada 11,4 Mbps nopeus, kun 7 km matkalla saadaan enää 1 Mbps

Kytkin

- 4 Ethernet-porttia 10/100 Mbps