

## TW-EAV510 AC v2

### EOL laite!

Laitteella luot suorituskykyisen verkon langallisesti tai langattomasti. Laitteessa on automaattinen ADSL2+- ja VDSL2-modeemi, viisi 1 GB ethernet-porttia, kaksi USB 2.0 -porttia (LTE/4G/3G-tuki ja NAS-palvelin/tulostinpalvelin-tuki) sekä langaton tukiasema 1300 Mbps 5 GHz ja 2.4 GHz.



## Tekniset tiedot

### Poistotuote!

#### Laitteiston tekniikka

- Broadcom tuplaydin prosessori
- Broadcom VM-linux, joka on avoin järjestelmä Telnetin kautta (sh-komennolla pääsee suoraan linux-konsoliin)
- 5 sisäistä 3 dBi Wlan-antennia ([kuva antenneista](#))
- Oletuksena laitteen palomuuuri estää kaiken saapuvan liikenteen (ellei lähde omasta verkosta)
- 5 x 1000 Mb ethernet-porttia (4 x LAN, 1 x WAN)

#### Tekniset tiedot

Automaattinen VDSL2-tuki 17A-8B

Automaattinen ADSL2+ / Annex A/M -tuki 24 Mb / 3 Mb

LTE/4G/3G-tuki 100/50 Mb TW-LTE tikulla ja muilla yhteensopivilla tikuilla

#### VDSL2

- G.993.2 (VDSL2) -protokolla
- PTM- ja ATM-tila mukaan lukien "dual latency"

- Annex A ja Annex B
- Tuetut profiilit: 8a/b/c/d, 12 a/b, 17a
- US0
- DELT
- Bitswap, SRA ja SOS/ROC
- FEXT equalized UPBO
- DYING GASP
- INM
- PHYR JA G.INP (Framing type 1)
- G.vector
- Virtual noise

### **ADSL-protokollat**

- G.992.5 (ADSL2+), G.992.3 (ADSL2), G.992.2 (G.Lite), G.992.1 (G.dmt)
- Ansi T1.413
- ATM/PTM-tila
- Annex A/L/M
- L2 virranhallinta
- DELT
- Bitswps ja SRA
- INM
- PhyR ja G.INP (framing type 1)
- Virtual noise
- automaattinen linjakonfiguraatio (laitteen asetuksia ei tarvitse määritellä mitenkään seuraavien operaattoreiden normaalissa ADSL-liittymissä: Sonera, Elisa, Saunalahti, DNA, Finnet)
- automaattinen IPTV/pelikonsolituki portissa 4 (Watson, Sonera Viihde, Elisa Viihde, Maxivision ja Lumo tv)

### **3G/4G/LTE**

- 2 x USB 2.0 -portti
- automaattinen 3G/4G/LTE-tuki
- automaattinen linjakonfiguraatio (laitteen aetuksia ei tarvitse määritellä mitenkään, mikäli APN-tietona on internet)
- USB-portissa tuki myös tulostinpalvelimelle ja DLNA-serverille
- Tulostinpalvelimen ja TW-3G-sovittimen yhteiskäyttö: USB2-porttiin tulostinpalvelin, USB1-porttiin TW-3G HSPA+ -sovitin

### **WLAN**

- automaattinen 1300 Mbps Wlan-tukiasema (tukiaseman nimi ja salausavain merkitty laitteen taakse)
- kolmen erillisen vierasverkon tuki
- 5 Ghz ja 2,4 Ghz, käytettävissä samanaikaisesti

### **VPN**

IPSec, PPTP, L2TP, GRE