

# TW-EA510 v3 (c) ja TW-EA510 v3 (c) 3G/4G mallit:

## Kaikki portit reitittävään tilaan

- Kirjaututaan laitteen hallintaohjelmaan osoitteessa 192.168.0.254 (admin/admin)
- Valitaan kohta Asetukset / Ulkoverkko / Ulkoverkon profiili (WAN)
- Valitaan "IPTV-profiili operaattorin mukaisesti" –alasvetovalikosta "0: standard default"
  - o Jos kyseistä valikkoa ei näy, on tällöin laitteen oletusprofiilina 3G/4G.
  - o Tällöin klikataan ensin "profiilin portti" –kohdasta ADSL
- Klikataan alavetovalikon perässä olevaa "valitse"-painiketta
- Asetus tallentuu
- Tämän jälkeen muutetaan tarvittaessa VPI/VCI-kenttiin oikeat arvot oman operaattorin mukaisesti
  - o esim.
    - Sonera = VPI 0, VCI 33
    - Elisa = VPI 0, VCI 100
    - DNA = VPI 0, VCI 100
- Tämän jälkeen klikataan "muuta/poista" –painiketta
- Lopuksi asetukset tulee vielä tallentaa muistiin oikean alareunan kohdasta "tallenna asetukset" ja vielä "tallenna asetukset muistiin" -> tallenna

Lisäasetukset

Perusasetukset

Tila

Pika-asetukset

Asetukset

Lähiverkko (LAN)

Ulkoverkko (WAN)

Ulkoverkon-profiili (WAN)

ADSL tila

Järjestelmä

USB

SMS

IP-tunneli

Palomuuuri

VPN

Etuoikeudet (QOS)

Ohjelmallinen palvelin

Wake on LAN

Ajastus

Lisäasetukset

Kieli

Asetukset

Ulkoverkon-profiili (WAN)

Tiedot

profiilin portti 2. ADSL

Valitse IP TV profiili operaattorin mukaisesti 0: Standard Default;Auto PVC, WAN-DHCP, LAN NAT-DHCP Valitse 3.

Protokolla MPoA (RFC1483/RFC2684, Multiprotocol Encapsulation over AAL5)

kuvaus VPI / VCI 0 / 33 4. kehysrakenne LLC

Kehysrakenne Sillattu NAT Toiminto päälle Yhteys pidetään aina päällä Toiminto päälle

IP (0.0.0.0: Auto) 0.0.0.0 Aliverkonpeite Yhdyskätävä

Haetaan nimipalvelin tiedot Automaattinen Ensisijainen Toissijainen

Mac-osoitteen muutos Toiminto päälle

IPv6 Toiminto päälle

Lisää Muuta / Poista 5.

Muuta	Protokolla	Ohjelmistorajapinta	kuvaus	VPI	VCI	kehysrakenne	NAT	IP	IPv6	Poista
	MPoA	wan_main		0	100	LLC	Toiminto päälle	0.0.0.0		

6. Tallenna asetukset Uudelleen käynnistys Kirjautu ulos