

TW-EAV510AC-B (fw2.53.d47) ja VDSL2 -käyttäjän samaan sisäverkkoon

Internet -yhteys joko 4G -yhteyden kautta tai EWAN -portin kautta

Tarvittavat laitteet TW-EAV510AC_B ja TW-EV902

Luodaan lähiverkkoon ”bridge eli verkkosilta VDSL 2 linjan yli samaan lähiverkkoon.

-Kahden pisteen välinen kuparipari yhteys

-Toisessa päässä TW-EV902 CO tilassa

-TW-EAV510AC-B DSL liittimestä parikaapeliyhteys TW-EV902 laitteelle DSL porttiin.

VDSL(PTM) yhteyden käyttäminen lähiverkon laajentamiseksi etäkohteeseen.

Etäkohteessa TW-EV902 VDSL2(PTM) linkki TW-EAV510AC-B laitteen DSL -porttiin .

Laitteet etälinkin takana saavat IP-osoitteet TW-EAV510AC-B laitteelta ja ovat samassa lähiverkossa kuin muutkin TW-EAV510AC-B LAN ja WIFI käyttäjät.

Asetus – Kytke siltaus päälle ja Talleta

TeleWell TW-EAV510 AC / 3G/LTE xDSL reititin ja palomuuuri

PTM Uikoverkko

PTMUikoverkko

Uikoverkko	ptm0_0
Aseta VLAN päälle	<input type="checkbox"/>
VLAN ID	802.1p_Merkki
Kanavan tila	IPoE
Kytke siltaus	<input checked="" type="checkbox"/>
Siltaus	Bridged Ethernet (Transparent Bridging)
Aseta päälle NAPT	<input checked="" type="checkbox"/>
Aseta päälle laatuluokitus QoS:	<input checked="" type="checkbox"/>
Kanava	<input checked="" type="radio"/> Päälle <input type="radio"/> Pois päältä
Yhteystapa	INTERNET
MTU	1500
IGMP -välityspalvelin	<input checked="" type="checkbox"/> Päälle
Yhteyden päällä pysyminen	<input type="checkbox"/> Päälle 7 sekuntia [1-86400]
Kohteenosoite	8.8.8.8

Uikoverkon IP-asetukset

Tyyppi	<input type="radio"/> Fixed IP <input checked="" type="radio"/> DHCP
Paikallinen IP -osoite	
Etäkohde IP -osoite	
Aliverkonpeite	
Request DNS	<input checked="" type="radio"/> Enable <input type="radio"/> Disable
Ensisijainen nimipalvelin	
Toissijainen nimipalvelin	

Talleta asetukset Poista