

TW-LTE/4G/3G TAAJUUSLUKITUKSET: TW-EAV510, TW-EAV510 AC ja TW-LTE/4G/3G -reititin

- Mokka pitää tarvittaessa pakottaa haluttuun verkkoon alustuskomennolla, joka syötetään reitittimen hallintaohjelmassa

AT+ZSNT=0,0,0	AUTO
AT+ZSNT=1,0,0	GSM/GPRS Only
AT+ZSNT=2,0,0	UMTS/HSDPA Only
AT+ZSNT=6,0,0	LTE Only

- Kirjaututaan laitteen hallintaohjelmaan nettiselaimella osoitteessa 192.168.0.254 (admin/admin)

TW-EAV510 ja TW-EAV510 AC mallit

- Valitaan kohta Lisäasetukset / 3G/LTE-asetukset
- Yhteyden AT-komennot –kohtaan voidaan laittaa alustuskomento, jolla sovitin pakotetaan haluttuun verkkoon
- Klikataan käytä/tallenna

3G/4G/LTE-asetukset

Yliheitto vikatilanteessa päälle:

Verkon oletusasetus:

PIN:

Puhelinnumero:

APN:

Käyttäjänimi:

Salasana:

Authentikointi tapa:

Yhteyden päällä pysyminen päälle

Aika: Sekuntit [1-86400]

IP-osoite: (Tyhjä tarkoittaa ensisijaista 3G/4G/LTE nimipalvelinosoitetta)

MTU:

NAT päälle

Palomuuuri päälle

Yhteyden AT-komennot:

TW-LTE/4G/3G-reititin

- Valitaan kohta Perusasetukset / Ulkoverkko (WAN) / Verkkoasetukset
- Kohtaan Alustuskomento laitetaan tarvittava alustuskomento
- Klikataan käytä/tallenna

Ohjattu käyttöön

Tila

Perusasetukset

Ulkoverkko (WAN)

Lähiverkko/VLAN

Wlan

IPv6

NAT

Reititys

Asiakas/Palvelin

Lisäasetukset

Sovellukset

Järjestelmä

Fyysinen ohjelmistorajapinta Verkoasetukset Kaistanjako Ohjelmallinen ulkoverkko (WAN)

Internet-asetukset

Index	Toiminnallinen tila	Fyysinen ohjelmistorajapinta	Ulkoverkko (WAN) tyyppi	Tiedot
WAN-1	Aina päällä	Ethernet	Automaattinen IP -osoite	Muuta
WAN-2	Yliheitto	3G/4G	3G/4G/LTE	Muuta

Ulkoverkko (WAN) -2 Details

Ulkoverkko (WAN) tyyppi	3G/4G/LTE
Kohteen numeron profiili	<input type="radio"/> Automaattinen yhdistäminen <input checked="" type="radio"/> Käsiavainta
Maa	Others
Palveluntarjoaja	Others
Tukiaseman nimi (APN)	internet (optio)
PIN-koodi	(optio)
Valittu numero	*99#
Tili	(optio)
Salasana	(optio)
Käyttelytapa	<input checked="" type="radio"/> Automaattinen <input type="radio"/> PAP <input type="radio"/> CHAP
Ensisijainen nimipalvelin (DNS)	(optio)
Toissijainen nimipalvelin (DNS)	(optio)
Sallittu yhteysaika	<input checked="" type="radio"/> Aina <input type="radio"/> Ajustus
Alustuskomento	
MTU	0 (0 tarkoittaa automaattista arvoa)
	<input checked="" type="radio"/> Pois päältä <input type="radio"/> LCP Echo Tarkistusväli: 10 sekuntia