

TW-LTE REITITTIMEN KÄYTTÖÖNOTTO PIKA-ASETUSTOIMINNOLLA

- TW-LTE reitittimen käyttöönotto on useimmissa tapauksissa automaattinen, asetuksiin ei tarvitse tehdä muutoksia
- Jos asetuksia tarvitsee kuitenkin muuttaa, voi tärkeimmät asetukset määritellä pika-asetustoiminnolla

Kytetään Ethernet-kaapeli LAN1-porttiin ja kirjaudutaan laitteen hallintaohjelmaan osoitteessa 192.168.0.254 (käyttäjätunnus hallinta, salasana saimaa)

Valitaan valikosta kohta Pika-asetus

Vaihe 1: Käyttäjänimen ja -salasanan muuttaminen

- Syötetään haluttu käyttäjänimi ja -salasana
- Klikataan seuraava

Käyttäjähallinta

Käyttäjähallinta-asetukset	
Käyttäjänimi	<input type="text" value="hallinta"/>
Salasana	<input type="password" value="*****"/>
<input type="button" value="Seuraava"/>	<input type="button" value="Peruuta"/>

Vaihe 2: Aikapalvelinasetukset

- Muutetaan tarvittaessa aikapalvelinasetus, oletuksena Suomen aika GMT +02.00
- Klikataan seuraava

Aikapalvelin

Aikapalvelinasetukset	
Aikavyöhyke:	<input type="text" value="(GMT+02:00) Helsinki, Kyiv, Riga, Sofia, Tallinn, Vilnius"/>
<input type="button" value="Seuraava"/>	<input type="button" value="Peruuta"/>

Vaihe 3: Langattoman 2.4 GHz verkon asetukset

- Muutetaan halutessa verkon nimi ja salausavain
- Langaton verkko voidaan myös ottaa kokonaan pois päältä tässä kohtaa
- Klikataan seuraava

Langattoman 2.4GHz-verkon asetukset

Langaton verkko	
Langaton	<input checked="" type="checkbox"/> Päälle
Verkon nimi(SSID)	<input type="text" value="TW-LTE-2.4GHz-9384"/>
Salausavain	<input type="text" value="ab589384"/>

Vaihe 4: Langattoman 5 GHz verkon asetukset (HUOM! Käytettävien langattomien sovitinien ja muiden laitteiden tulee tukea 5 GHz -verkkoa, jotta 5 GHz -verkkoa voidaan käyttää)

- Muutetaan halutessa verkon nimi ja salausavain
- Langaton verkko voidaan myös ottaa kokonaan pois päältä tässä kohtaa
- Klikataan seuraava

Langattoman 5GHz-verkon asetukset

Langaton verkko	
Langaton	<input checked="" type="checkbox"/> Päälle
Verkon nimi(SSID)	<input type="text" value="TW-LTE-5GHz-9385"/>
Salausavain	<input type="text" value="ab589385"/>

Vaihe 5: EWAN-asetukset -kohdassa jätetään ulkoverkon yhteystapa DHCP-asetukselle

- Jos käytössä on Ethernet-liittymä, jossa IP-osoitteet tulevat suoraan operaattorilta (useimmat liittymät)
 - o Jos käytössä olisi Ethernet-liittymä, jossa on kiinteät IP-osoitteet tai PPPoE, valitaan silloin ko. vaihtoehto listalta

TAI

- Jos käytössä ei ole Ethernet-liittymää vaan 3G/4G/LTE-liittymä
- Klikataan seuraava

EWAN-asetukset

Ulkoverkon yhteystapa:

Vaihe 6: Muutetaan tarvittaessa 3G/4G/LTE-liittymän asetuksia

- Yliheitto: Jos käytössä on sekä 3G/4G/LTE- että Ethernet-liittymä ja halutaan laitteen siirtyvän käyttämään toista yhteyttä kun toinen menee pois päältä, laitetaan rasti yliheitto-ruutuun
- Jos SIM-kortilla on PIN-koodin kysely päällä, syötetään PIN-koodi kenttään (suositus kuitenkin on, että SIM-kortilta on PIN-koodin kysely pois päältä)
- APN-kenttään muutetaan tarvittaessa APN-tieto (useimmiten internet). Tarkista käytettävä APN-tieto omalta operaattoriltasi.

3G/LTE

3G/LTE-asetukset	
Yliheitto	<input type="checkbox"/> Päälle
PIN	<input type="text"/>
APN	internet

- Klikataan tallenna -> asetukset tallentuvat

