

TW-EAV510: Sisäverkon palomuuuri päälle

- Kirjaututaan laitteen hallintaan osoitteessa 192.168.0.254 (admin/admin)

1. Määritellään turvallisuusasetukset

- Jotta laitteen hallintaan pääsee edelleen, vaikka sisäverkon palomuuuri olisi päällä, pitää laitteelle määrittellä turvallisuusasetukset
- **Kun IP-suodatus määritellään ja sisäverkon palomuuuri laitetaan päälle, ei laitteen hallintaan pääse kuin siltä koneelta, joka määrittellään IP-suodatus -asetuksiin**
- Jos näitä asetuksia ei määritellä, ei laitteen hallintaan pääse enää miltään koneelta, kun sisäverkon palomuuuri on laitettu päälle

- Valitaan kohta Lisäasetukset / Turvallisuus / IP-suodatus / Saapuva
- Klikataan lisää-painiketta
- Syötetään seuraavat asetukset:
 - o Suodatuksen nimi (HTTP)
 - o IP-versio = IPv4
 - o Protokolla = TCP
 - o Lähteen IP-osoite = sen tietokoneen sisäverkon IP-osoite, josta laitteen hallintaan halutaan päästä (esimerkissä 192.168.0.100)
 - o Lähteen portti = jätetään tyhjäksi
 - o Kohteen IP-osoite = Laitteen IP-osoite (esimerkissä 192.168.0.254)
 - o Kohteen portti = 80
 - o Ulkoverkon rajapinnat = valitaan vain br0/br0

 - o Klikataan käytä tallenna

▼ Saapuvan IP-osoitteen suodatus

Asetukset

Suodatuksen nimi: HTTP << HTTP(TCP 80)

IP-versio: IPv4

Protokolla: TCP Protokollan numero: [0 - 254]

Lähteen IP-osoite: 192.168.0.100 ~ [] Lähteen portti: [] [portti tai portti:portti]

Kohteen IP-osoite: 192.168.0.254 ~ [] Kohteen portti: 80 [portti tai portti:portti]

Ohjelmistorajapinnat: Kaikki ipoe_0_0_33/atm0.1 ipoe_0_0_100/atm1.1 ipoe_0_0_35/atm2.1 ipoe_0_1_0/ptm0.1 ipoe_eth4/eth4.1 3G0/USB3G0 br0/br0

Ajastus: Aina päällä Sun Maa Tii Kes Tor Per Lau Alkaen [00] : [00] Saakka [00] : [00]

Loki:

Tallenna

- Asetukset näyttävät alla olevan kuvan mukaisilta

▼ IP-suodatus

Saapuvan IP-osoitteen suodatus

Maksimi määrä säännöille on: 32

Suodatuksen nimi	Ohjelmistorajapinnat	IP-versio	Protokolla	Lähteen IP-osoite	Kohteen IP-osoite	Lähteen portti	Kohteen portti	Loki	Pois päältä	Poista	Muuta
HTTP	br0	4	TCP	192.168.0.100	192.168.0.254	Kaikki	80	Pois päältä	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Muuta

Lisää Poista

- Seuraavaksi valitaan kohta Asetukset / Lähiverkko (LAN)
- Klikataan rasti kohtaan "sisäverkon palomuuuri päälle"
- Klikataan tallenna

▼ Lähiverkko (LAN)

Asetukset

Ryhmän nimi	Default ▼
IP-osoite	192.168.0.254
Aliverkonpeite	255.255.255.0
IGMP-suodatus	<input checked="" type="checkbox"/> Päälle
IGMP-suodatuksen tila	<input type="radio"/> Standardi <input checked="" type="radio"/> Estä tila
IGMP LAN to LAN Multicast	<input type="checkbox"/> Päälle/(LAN to LAN Multicast on päällä kunnes ensimmäinen ulkoisen yhteys on yhdistynyt, asetuksesta riippumatta)
Sisäverkon palomuur	<input checked="" type="checkbox"/> Päälle

DHCP-palvelin

DHCP-palvelin	Päälle ▼
Ensimmäinen IP-osoite	192.168.0.100
Viimeinen IP-osoite	192.168.0.199
Voimassaoloaika	24
Optio 66	<input type="checkbox"/> Päälle
Käytä oletusasetuksia nimipalveluihin	<input checked="" type="checkbox"/>
Ensisijainen nimipalvelin(DNS)	
Toissijainen nimipalvelin(DNS)	

Kiinteiden IP-osoitteiden lista

Kohteen tiedot	MAC-osoite	IP-osoite	Poista	Muuta
<input type="button" value="Lisää"/>				

Toinen IP-osoite

Toinen IP-osoite	<input type="checkbox"/> Päälle
IP-osoite	

