

TW-EAV510 V2: OHJELMALLINEN PALVELIN (Virtual server)

- Kirjaututaan laitteen hallintaan osoitteessa 192.168.0.254 (admin/admin)
- Valitaan kohta Asetukset / NAT / Ohjelmallinen palvelin (configuration / NAT / Virtual server)
- Ohjelmistorajapinta (interface): Valitaan alavetovalikosta käytettävä ohjelmistorajapinta
- Palvelun nimi (server name): valitaan joko alavetovalikosta oikea palvelu tai kirjoitetaan oma sovellus (custom service) –kohtaan haluttu palvelin nimi
 - o Alavetovalikosta tulee valmiiksi määritellyt porttiasetukset, oma sovellus – määrittelyksellä määritetään portit itse
- Palvelimen IP-osoite (server IP address): esim. 192.168.0.100
- Ulkoinen ja sisäinen portti (external and internal port): määritetään tarvittavat portit
 - o Tallenna

Configuration

Virtual Servers

Parameters

Interface: ipoe 0 0 100/atm1.1

WAN IP

Server Name: FTP Server

Custom Service

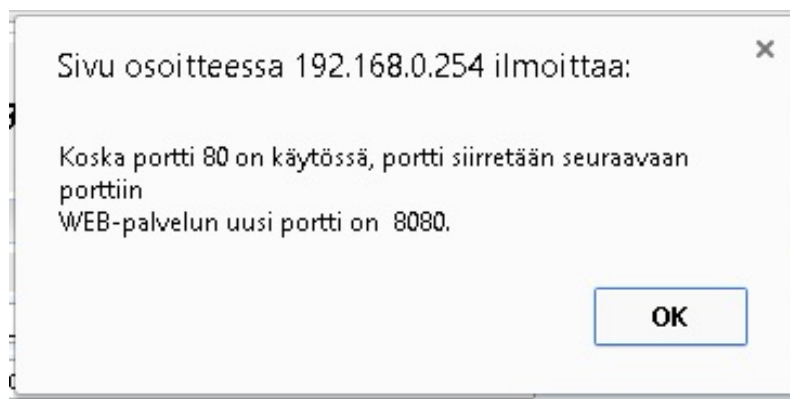
Server IP Address: 192.168.0.100

Time Schedule: Always On

Exceptional Rule Group: None

External Port	End	Protocol	Protocol Number	Internal Port	End
21	21	TCP		21	21
		TCP			
		TCP			

- Kyseisessä esimerkissä palvelinta kutsutaan ulkoverkosta julkisella IP-osoitteella ja palvelimen käyttämällä portilla (esim. 43.132.11.11:21)
- Jos käytetään kohteen porttina (esim. kameran porttina) porttia 80, on se sama kuin TW-EAV510 v2 hallintaportti
- Tällöin tulee seuraavanlainen ilmoitus:



- Tämä tarkoittaa, että ulkoverkosta kutsuttaessa
 - o Esim. kamera käyttää porttia 80 (kutsutaan julkinen IP-osoite:80, esim. 43.132.11.11:80)
 - o TW-EAV510 v2 laite käyttää porttia 8080 (kutsutaan julkinen IP-osoite:8080, esim. 43.132.11.11:8080) (etähallinta pitää olla sallittuna)