

- Dy.fi-palvelulla voi laitteen löytää ulkoverkosta, kun käytössä on julkinen vaihtuva IP-osoite
- Jos käytössäsi on 3G/4G/LTE-yhteys, tulee SIM-kortilla olla operaattorilta palvelu, joka mahdollistaa julkiset IP-osoitteet. (esim. Soneralla palvelu APN = opengate)
- Luo ensi oma käyttäjätunnus dy.fi -sivustolla
- Kun tunnukset on luotu, konfiguroidaan ne laitteen hallintaan

1. Kirjaudu laitteen hallintaan osoitteessa 192.168.0.254 (admin/admin)
2. Jos käytössäsi on 3G/4G/LTE-yhteys, käy ensin konfiguroimassa kohdassa Asetukset / Ulkoverkko / Ulkoverkon palvelu APN-tiedoksi operaattorin APN, joka mahdollistaa julkiset IP-osoitteet (esim. Sonera APN = opengate, palvelu tulee erikseen ostaa operaattorilta)
3. Seuraavaksi tarkistetaan kohdasta tietoa laitteesta / ulkoverkko (WAN) käytettävä ohjelmistorajapinta -> käytössä oleva profiili on se, jossa näkyy IPv4 IP-osoite (esimerkissä usb0 = 3G/4G/LTE-yhteys)

<

4. Valitse kohta Lisäasetukset / Nimipalvelut / Dynaaminen nimipalvelin (DynDNS), seuraavassa esimerkki asetuksista, syötä tietoihin oman dy.fi -tilisi tiedot
 - a. Dynaaminen nimipalvelin = dy.fi
 - b. Kohteen nimi = Dy.fi -palvelussa luomasi tunnus
 - c. Käyttäjä = Dy.fi -palvelusi käyttäjänimi
 - d. Salasana = Dy.fi -palvelusi salasana
 - e. "Käytettävissä olevat ulkoverkon ohjelmistorajapinnat" -kohdasta valitaan se ohjelmistorajapinta, joka on käytössä
 - f. Tallenna

<ul style="list-style-type: none"> Tietoa laitteesta Asetukset VPN Lisäasetukset Reititys Nimipalvelut (DNS) Nimipalvelut (DNS) Dynaaminen nimipalvelin (DynDNS) DNS-välityspalvelin Kiinteä DNS-osoite Kiinteä ARP UPnP Turvaluokitus Multicast Hallinta Diagnostiikka Kieli/Language 	<div>Lisäasetukset</div> <div>Dynaaminen nimipalvelin (DynDNS)</div> <div>Asetukset</div> <div>Dynaaminen nimipalvelin</div> <div> Dynaaminen nimipalvelin: <input type="text" value="www.dy.fi"/> </div> <div> Kohteen nimi: <input type="text" value="testi.dy.fi"/> </div> <div> Käyttäjä: <input type="text" value="testi1"/> </div> <div> Salasana: <input type="password" value="*****"/> </div> <div> Rekisteröinnin aikaväli: <input type="text" value="0"/> Päivät </div> <div> Valittu ulkoverkon ohjelmistorajapinta: <input type="text" value="3G0/USB3G0"/> </div> <div> Käytettävissä olevat ulkoverkon ohjelmistorajapinnat: <div> <input type="text" value="ipoe_0_0_33/atm0.1"/> <input type="text" value="ipoe_0_0_100/atm1.1"/> <input type="text" value="ipoe_0_0_35/atm2.2"/> <input type="text" value="ipoe_0_1_1/ptm0.1"/> </div> </div> <div> Valitse Dynaaminen nimipalvelin ulkoverkossa (DynDNS) DynDNS-palvelu voi käyttää useita ulkoverkon ohjelmistorajapintoja, mutta oletusarvoisesti käytetään ensisijaisesti </div> <div> <input type="button" value="Tallenna"/> </div>
---	--

5. Toimivuutta voi testata ulkopuolisesta ulkoverkosta. Esimerkiksi jos käytössä on web-kamera ja laitteelle on tehty tarvittavat porttiohaukset (kts. erillinen ohje kameran käyttöönotosta www.telewell.fi laitteen alueelta ohjeet-välilehdeltä), kutsutaan laitetta ulkoverkosta dy.fi-kohdenimellä ja avatulla portilla (esimerkiksi testi.dy.fi:80). Kun kaikki on kunnossa, kameran hallintasivusto avautuu.