

Nokian uusi nettitaulu hakee nostetta näppäimistöstä ja gps-paikantimesta

18.10.2007 08:47 — Jukka Lehtinen, San Francisco

Nokia julkisti Linux-pohjaiselle N800-nettitaululleen seuraajan, N810:n. Uuteen laitteeseen Nokia on upottanut gps-paikantimen ja oikean qwerty-näppäimistön. Puhelinta laitteesta ei vielääkään löydy.

Nokia jahtaa internetlaitteellaan teknisesti orientoituneita kuluttajia, jotka ovat niin koukussa verkon yhteisöpalveluihin, että niihin on päästävä käsiksi kaikkialta missä langaton verkkoyhteys pilkkahtakaan. Edeltäjiensä tapaan N810-laitteessa ei ole puhelinominaisuuksia vaan laite on verkossa joko wlan-yhteydellä tai bluetoothin välityksellä käyttäen matkapuhelimen tiedonsiirtoyhteyttä.

Erona aikaisempiin malleihin N810-laitteessa on mukana qwerty-näppäimistö ja gps-paikannustekniikka. Siten laite kilpailee myös paikannuslaittevalmistajien kanssa. Esimerkiksi ruotsalainen Navicoren ostanut Wayfinder on jo ilmoittanut tuovansa karttansa ja navigointiohjelmistonsa laitteelle.

- Muut gps-laitteet häviävät N810:lla jo pelkästään navigointiominaisuuksiltaan, ja ne maksavat saman verran, multimediasyksikön vetäjä **Anssi Vanjoki** kommentoi laitteen hintaa San Franciscossa Web 2.0 Summit -tapahtuman yhteydessä järjestetyssä lehdistötilaisuudessa. N810 hinta Euroopassa on noin 450 euroa ja se tulee myyntiin marraskuussa.

Vanjoen mukaan N810-laite onkin puhtaasti internet-laite, jonka avulla verkkopalveluihin pääsee käsiksi missä ja milloin vain.

Aiemmista Nokian nettitauluista poiketen uudessa laitteessa käytetään norjalaisen Opera-selaimen sijasta avoimen lähdekoodin Mozilla Firefox -selainta. Laitteen surfauskykyjen pitäisi enemmän muistuttaa tietokonetta kuin matkapuhelinta.

Varsin vaatimattomalla 2 gigatavun kiinteällä muistilla ja maksimissaan 8 gigatavun muistikortilla varustettu laite

tullee siis kilpailemaan esimerkiksi pienten välimallin kannettavien tietokoneiden ja kämmentietokoneiden kanssa.

Laitteen hankkijoiden Nokia uskoo edelleen olevan hyvin teknisesti orientoituneita kuluttajia. Aikaisempiin versioihin verrattuna kuitenkin laajemmalle joukolle.

- **Ensimmäisessä vaiheessa** internet-laite oli suunnattu ultra-nörteille. Toisessa vaiheessa laite oli suunnattu normaaleille nörteille. Kummassakin tapauksessa sellaisille henkilöille, jotka ovat kykeniviä kehittämään itse laitetta. Nyt laite on suunnattu kuluttajille, Vanjoki sanoi etupäässä yhdysvaltalaisien teknologilehtien ja -blogien kirjoittajista koostuvalle yleisölle.

Nörttien sielua Nokian internet-laite kosiskelee avoimella Linux-käyttöjärjestelmällä, joka antaa kehittäjille vapaat kädet omien ohjelmien tekoon. Esimerkiksi rajusti älypuhelinmarkkinoille iPhonellaan rynninyt Applea vastaan Nokia argumentoi juuri järjestelmän avoimuudella.

Vanjoen mukaan internet-laitteista on kehitteillä vielä kaksi versiota. Myöhempiin versioihin on mahdollisesti odotettavissa myös puhelin.

- **Puhelimen tuomaa monimutkaisuutta** ei ole haluttu tuoda mukaan laitteeseen. Jos puhelinominaisuus tuotaisiin mukaan olisi heti alettava tekemään kompromisseja puhtaan internetissä toimivan laitteen ja matkapuhelinverkossa toimivan laitteen välillä, Vanjoki perusteli teknisiä valintoja.

<http://www.digitoday.fi/vimpaimet/2007/10/18/nokian-uusi-nettitaulu-hakee-nostetta-nappaimistosta-ja-gps-paikantimesta/200725881/66>