



MULTITOUCH JULKAISI UUDEN ALUSTAN ISOILLE LCD-MONIKOSKETUSNÄYTÖILLE

Lehdistötiedote 7.1.2011 klo 10.00

Suomalainen MultiTouch on julkaissut Las Vegasissa CES-messuilla uuden MultiTaction-alustan isojen LCD-monikosketusnäyttöjen rakentamiseksi. Uuden alustan avulla näyttöjen kehittäjät voivat luoda monen yhtäaikaisen käyttäjän monikosketusnäyttöjä, joiden koko voi vapaasti vaihdella 32 ja yli 100 tuuman välillä.

MultiTactionin merkittävin edistysaskel on mahdollisuus integroida helposti optinen monikosketussensoriteknologia integroituihin piirilevyihin. Tämän avulla syntyy modulaarinen kamerajärjestelmä, joka toimii jopa yli 100-tuumaisissa korkearesoluutioisissa näytöissä. Rakennetut näytöt toimivat toisiinsa yhdistettyinä ja niitä voi pinota toistensa päälle. MultiTaction-alustan näytöt eivät myöskään häiriinny auringon- tai muusta ulkopuolisesta valosta.

- Tulevaisuudessa monikosketusomaisuudet rakennetaan kaikkiin isoihin näyttöihin ja niihin tehdään samanlaisia monipuolisia monikosketustoiminnallisuuksia kuin nyt älypuheliin. MultiTactionin avulla suurten näyttöjen monikosketusomaisuudet tuodaan kaiken kansan ulottuviin, sanoo MultiTouchin toimitusjohtaja Petri Martikainen.

MultiTouch Oy valmistaa pöytä- ja seinäkokoisia LCD-monikosketusnäyttöjä, joita moni käyttäjä voi käyttää yhtä aikaa. Näyttöjä on myyty yli 35 maahan, joissa niitä käytetään esimerkiksi vähittäiskaupassa, mainonnassa, messuilla, museoissa, opetuksessa ja muotoilussa. MultiTouch on suomalainen yritys, joka toimii Helsingissä, New Yorkissa ja Kalifornian Santa Clarassa. Se myy tuotteita suoraan sekä kansainvälisen partneriverkoston kautta.

Lisätietoja:

MultiTouch Oy
multitouch.fi
Hannu Anttila, myyntijohtaja
Puh. 050 385 5515

White paper ja lisätietoa MultiTactionista:

www.multitaction.com

Lyhyesti MultiTouchista suomeksi:

<http://multitouchv2.s3.amazonaws.com/wp-content/uploads/2010/11/Multitouch-Facts-FI.html>

Videoita MultiTouchin näytöistä:

<http://www.youtube.com/multitouchfi>

Lehdistökuvia:

<http://multitouch.fi/about-2/photos/>

