

Kotivideot saavat kolmannen ulottuvuuden

28.7.2010 13:26 — *Tuomas Linnake*
tuomas.linnake@digitoday.fi

Panasonic julkistaa kuluttajille suunnatun 3d-videokameran, joka yltää täyden teräväpiirron tarkkuuteen.

3d tunki ensin elokuvaan, sitten televisioihin, blu-ray-soittimiin ja pelikonsoleihin. Nyt on kotien videokameroiden vuoro. Panasonicin mainostama uutuu HDC-SDT750 kuvaa perinteisen 2d:n lisäksi kolmiulotteisesti, kun siihen kiinnitetään mukana toimitettava linssi.

Full hd -tarkkuudella kuvaava kamera tallentaa samanaikaisesti sekä vasemman että oikean silmän näkymän. Kameraa käytetään kolmen tuuman kosketusnäytön avulla.

Kolmiulotteisina tallennettujen elokuvien katselu vaatii 3d-televisioita ja -lasit. Television ei tarvitse olla Panasonicin valmistama.

3d-kamera voi tuoda nopean, mutta kenties kalliinpuoleisen ratkaisun toistaiseksi kuumottavaan ongelmaan; mitä katsella tuliterästä 3d-televisiosta lähetysten vielä uupessa.

Eri asia on, ovatko ystäville esitettävät ja huojuvin käsin kuvatut lomavideot entistäkin ärsyttävämpää katseltavaa, kun kuva tunkee naamalle.

<http://www.digitoday.fi/vimpaimet/2010/07/28/kotivideot-saavat-kolmannen-ulottuvuuden/201010405/66>