

LG luottaa lasiin ja metalliin huippuplasmassaan

8.1.2008 15:59 — Tuomas Linnake
tuomas.linnake@digitoday.fi

Plasmaan vielä uskova LG Electronics kantaa keväällä myyntiin mallistonsa uuden huippumallin, digivastaanotin PG 6000:n.

Tiedotteen mukaan uuden plasmanäytön parasta antia on sen koostumus. Näyttö on kokonaan lasia ja metallia. PG 6000:ssa käytetään ensi kertaa LG:n uutta sadan hertsin G-paneelia, joka yhtiön mukaan parantaa yksityiskohtaisen kuvan toistoa ja tuo paremmin esiin erittäin syvät tumman sävyt.

Televisiossa on valosensori, joka mittaa huoneen valaistuksen ja säättää automaattisesti näytön kirkkauden, kontrastin ja värit olosuhteiden mukaan.

LG PG 6000:ssa on neljä hdmi-sisääntuloa (versio 1.3) ja usb-liitäntä (versio 2.0). Digitelevisio tulee neljänä versiona ja sopii siten niin antenni- kuin kaapelikoiteihinkin. PG 6000:ssa on dvb-t+ -vastaanotin, PG 6300:ssa on sekä dvb-c- että dvb-t-vastaanotin, PG 6500:ssa on yksi 'hd-tason' digivastaanotin ja PG 9000:ssa on kaksi dvb-t-vastaanotinta sekä 250 gigatavun kiintolevy.

PG 6000 tulee saataville 32, 42 ja 50 tuuman näytöillä ensi huhtikuussa.

<http://www.digitoday.fi/vimpaimet/2008/01/08/lg-luottaa-lasiin-ja-metalliin-huippuplasmassaan/2008630/66>