

[Mobiilid saavad aasta lõpus kahetuumalise NVIDIA protsessori](#)

16. september 2010 - 12:36 Autor: [AM](#)

Juba on esimesi virinaid, et suure ekraaniga nutitelefonidele jääb Qualcommi 1 GHz taktsagedusega Snapdragoni protsessorist väheseks. Kuid rohi on leitud - elektroonikatootja LG Electronics teatas just mõned hetked tagasi, et alates oktoobrist leiab nende Optimus-sarja telefonidest NVIDIA Tegra 2 protsessori, mis on kahetuumaline ja täis-HD graafikavõimekusega.



Teise põlvkonna NVIDIA Tegra 2 on esimene kahetuumaline mobiilseadme protsessor, millel on NVIDIA GeForce graafikaprotsessor ja 1080p HD videoprotsessor. Tänu kahele 1 GHz protsessorituumale saavad kasutajad kuni kaks korda kiirema graafika- ja arvutusvõimsuse.

Uue protsessoriga varustatud LG Optimus seeria nutitelefonid jõuavad müügile 2010. aasta lõpus. Varem on NVIDIA Tegra 2 esinenud mõnedes tahvlites, näiteks Toshiba Folio sees.

- [Uudised](#)
- [Mobiiltelefonid](#)
- [Komponendid](#)