

Anteprima di Intel mobile Penryn X9000



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/processor-chipset/403/anteprima-di-intel-mobile-penryn-x9000.htm>)

Primi assaggi di Penryn mobile sul sito di Coolaler



Il noto clocker Taiwanese Cooler nel suo sito ha testato un sample di Penryn mobile X9000.

La CPU ha una frequenza di clock nominale di 2.8GHz, 6MB di cache L2, funziona con un FSB di 800MHz e sarà la più veloce CPU mobile di Intel della nuova famiglia Santa che Rosa che arriverà nel 2008.

Poche le informazioni sul notebook usato per i test, si sa soltanto che usa una GeForce 8600M GT, una risoluzione dello schermo di 1,280x800, 2GB di RAM e sistema operativo Windows Vista.

La CPU è riuscita a spuntare 2.569 punti nel CPU test del 3DMark06, e ha fatto segnare un tempo di 16.973 secondi al SuperPi 1M e di 18min 58.473 secondi al 32M.

