

Sparkle presenta una 8600GT con il turbo



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/271/sparkle-presenta-una-8600gt-con-il-turbo.htm>)

Dopo MSI anche Sparkle presenta una VGA con la possibilità di overclock tramite selettore



Sparkle presenta una nuova VGA della serie Calibre, la sua linea di prodotti ad elevate prestazioni, che si chiamerà Calibre P860 Turbo.

Si tratta di una 8600GT con la peculiarità di avere due bios onboard selezionabili tramite uno switch posto sul retro della VGA.

Lo Switch ha due posizioni chiamate Oc1 e Oc2 .

In Oc1 la VGA funziona praticamente con i dati di default della reference board che sono 540MHz per il core, 1440MHz per le memorie e 1296MHz per gli Shader clock; posizionando il selettore in Oc2 la scheda passa alle frequenze di 580MHz per il core, 1500MHz per le memorie e 1404MHz per gli Shader clock.

Secondo il costruttore l'aumento di performance passando in Oc2 sarà pari al 12% nel 3Dmark06.