



nexthardware.com

a cura di: **Davide Ruffino** - ziotidus - 04-11-2010 10:41

Vertex3D presenta la sua Radeon HD 6850



nexthardware.com
your ultimate professional resource

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/2991/vertex3d-presenta-la-sua-radeon-hd-6850.htm>)

Da Vertex3D una versione overclock della nuova Radeon HD 6850

COMUNICATO STAMPA



Vertex3D annuncia la nuova VTX3D Radeon HD 6850 X Edition che presenta un dissipatore modificato rispetto alla reference card, dotato di due coppie di heatpipe collegate tra base corpo dissipante e di ventola da 92mm che si occupa di smaltire il calore prodotto.

Il prodotto vanta 1GB di memoria grafica e un'interfaccia di memoria a 256-bit, per giocare agli ultimi titoli dei giochi disponibili sul mercato in alta risoluzione, garantendo texture di altissima qualità e immagini ultra dettagliate per un'esperienza di gioco al limite tra finzione e realtà .

La HD 6850 X Edition ha una frequenza di funzionamento della GPU di 800MHz (standard 775MHz), mentre le memorie funzionano a 4200MHz, l'alimentazione supplementare è affidata ad un connettore a 6 pin. Le connessioni a disposizione sono una dual-link DVI, una HDMI e una DisplayPort che garantiscono la

massima flessibilità e compatibilità con i nuovi standard video.

↔

Specifiche tecniche:

- Model: VX6850 1GBD5-DHX↔
- Engine clock: 800MHz↔
- Stream Processors: 960MHz
- 1GB di memoria GDDR5
- Interfaccia di memoria a 256-bit
- Clock memoria: 4200 MHz
- Uscite HDMI,↔ dual-link DVI & DisplayPort
- Interfaccia PCI Express 2.1 (Compatibile 2.0/1.1)
- Microsoft DirectX↔® 11 con Shader Model 5.0
- Compatibile OpenGL↔® 4.0
- HDMI 1.3a compliant (w/Dolby↔® TrueHDâ„¢ & DTS-HDâ„¢ Master Audio bit streaming audio ready)
- Compatibile xvYCC Color & DeepColor
- EyeFinity: Yes
- CrossfireX: Yes