



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 04-08-2011 15:28

## SAPPHIRE annuncia la HD 6950 TOXIC



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/3839/sapphire-annuncia-la-hd-6950-toxic.htm>)**

La SAPPHIRE TOXIC è la più veloce HD 6950 sul mercato.

**COMUNICATO STAMPA**

↔



↔

SAPPHIRE Technology, produttore leader mondiale di schede video, schede madri e mini-PC, ha annunciato la nuovissima SAPPHIRE HD 6950 TOXIC Edition 2GB, la VGA più veloce della sua classe.

La SAPPHIRE HD 6950 TOXIC Edition presenta una velocità di core clock di 880MHz e di 1300MHz (5,2 Gb/sec effettivi) per le memorie, che la rendono la scheda grafica HD 6950 più veloce sul mercato.

Questo boost prestazionale è stato reso possibile dall'adozione di uno speciale PCB, di VRM digitali per una regolazione ottimale dell'alimentazione e di connettori di alimentazione 8+6 pin.

↔



↔

La scheda video è dotata di un efficiente sistema di raffreddamento dotato di Vapor Chamber, una grande ventola e una nuova piastra posteriore perforata che incrementa il flusso di aria in uscita dal sistema.

Come la HD 6950 reference, la SAPPHIRE HD 6950 TOXIC Edition vanta un pieno supporto alle DX 11 e 1408 stream processor e 88 unità di elaborazione per le texture.

La funzionalità Dual BIOS, inoltre, consente agli appassionati di sperimentare profili e impostazioni alternative in tutta sicurezza.

Le prestazioni possono essere ulteriormente migliorate con l'utility SAPPHIRE TriXX, il tool proprietario di tuning e overclocking, che consente la modifica e il monitoraggio di memorie, core e tensioni di alimentazione.

Con le due porte DVI, una porta HDMI e due mini-DisplayPort, la SAPPHIRE HD 6950 TOXIC Edition supporta un'ampia gamma di configurazioni multi-monitor, tra cui la modalità AMD Eyefinity fino a 4 schermi gestibili come singola superficie visiva (SLS).

La SAPPHIRE HD 6950 TOXIC Edition dispone del più recente decoder UVD (Unified Video decoder) Gen3 hardware incorporato che assicura una riduzione considerevole del carico della CPU e una decodifica uniforme di Blu-ray e di altri contenuti video sia per VC-1, sia per H.264, nonché di file MPEG.

L'UVD è in grado di decodificare simultaneamente due video stream HD 1080p e di visualizzare video HD in alta qualità con la modalità Windows Aero attivata.

La scheda dispone anche di HDMI 1.4a che supporta l'output Stereoscopic 3D.

La famiglia SAPPHIRE HD 6950 è supportata dai driver grafici certificati DirectX 11 WHQL di AMD che presentano funzionalità complete necessarie per l'esecuzione dei nuovi game e l'accelerazione delle ultimissime generazioni di browser, transcoding e altre applicazioni ad elevate prestazioni (accelerazione AMD APP).

Per ulteriori dettagli vi rimandiamo al sito ufficiale [Sapphire \(http://sapphire.tech.it/\)](http://sapphire.tech.it/).

↔

↔