



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 15-03-2012 15:05

SAPPHIRE lancia la HD 7970 Dual-X OC Edition



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/4459/sapphire-lancia-la-hd-7970-dual-x-oc-edition.htm>)

Nuovo dissipatore ad alta efficienza ed overclock di fabbrica allo stesso prezzo della versione reference.



↔

SAPPHIRE presenta la nuova **HD 7970 OC Edition** dotata del nuovo dissipatore Dual-X, un efficientissimo dispositivo di raffreddamento caratterizzato dalla presenza di un corpo dissipante con heatpipes e doppie ventole in grado di fornire un funzionamento silenzioso ed un raffreddamento superlativo, sia in condizioni di utilizzo normale che, soprattutto, in condizioni di carico estremo.↔

↔



↔

La HD 7970 di AMD monta la più potente GPU mai costruita che, ricordiamo, ha una nuova architettura interna con 32 unità di calcolo per un totale di 2048 stream processor.

La scheda SAPPHIRE HD 7970 OC Edition ha una frequenza di 950MHz per il core e 1425MHz per le memorie.

Lo speciale switch Dual BIOS, inoltre, permette agli utenti di selezionare impostazioni ancora più performanti potendo impostare frequenze di 1GHz per il core e di 1450MHz per le memorie rendendola, attualmente, la scheda più veloce della sua categoria.

Quest'ultima impostazione utilizza anche un regime di rotazione più aggressivo per le ventole alzando contemporaneamente i limiti per l'overclock massimo.

Per gli appassionati che desiderano massimizzare le prestazioni, una nuova versione dello strumento di overclocking SAPPHIRE TRIXX è disponibile per il download gratuito sul sito web di [SAPPHIRE \(https://www.sapphireselectclub.com/ssc/TriXX/TriXX.aspx\)](https://www.sapphireselectclub.com/ssc/TriXX/TriXX.aspx).

Ricordiamo che TRIXX permette di agire sulle frequenze di funzionamento e sulle tensioni della GPU e delle memorie, di monitorare le temperature e di impostare vari profili per le ventole.

Anche per il bundle la SAPPHIRE HD 7970 OC è seconda a nessuno e offre due adattatori Molex - PCI-E 6pin, un cavo HDMI High Speed, un adattatore HDMI - DVI-D, un adattatore Mini DisplayPort - DisplayPort, un adattatore DVI-I - VGA e un bridge AMD CrossFireX.

Le SAPPHIRE HD 7970 OC sono già in spedizione verso i distributori e gli e-tailers ufficiali e saranno

disponibili tra pochi giorni.

↔

COMUNICATO STAMPA

↔

↔

Questo documento PDF è stato creato dal portale [nexthardware.com](https://www.nexthardware.com). Tutti i relativi contenuti sono di esclusiva proprietà di [nexthardware.com](https://www.nexthardware.com).
Informazioni legali: <https://www.nexthardware.com/info/disclaimer.htm>