



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 21-04-2017 21:00

## SAPPHIRE presenta la gamma PULSE



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/8034/sapphire-presenta-la-gamma-pulse.htm>)**

Elevata qualità costruttiva, prestazioni di prim'ordine e prezzo competitivo per le nuove VGA della serie RX 500.



SAPPHIRE Technology ha annunciato la nuova gamma schede video Pulse, realizzata in base a ciò che più conta per i giocatori su PC, ovvero sistema di raffreddamento efficiente, overclock di fabbrica ed un design decisamente accattivante.

La SAPPHIRE Pulse RX 580 adotta il collaudato sistema di raffreddamento Dual-X con ventole a doppi

cuscinetti a sfera e la funzionalità Quick Connect per effettuare una facile pulizia e sostituzione.



Per i giocatori con un budget leggermente più limitato c'è la SAPHIRE Pulse RX 570, una soluzione ideale per giocare a 1080p equipaggiata con una GPU Polaris 20 Pro integrante 2048 Stream Processors con boost clock da 1284MHz coadiuvati da 4GB di GDDR5 da 7Gbps su un bus a 256 bit per una banda passante di 224 GB/S.



La SAPHIRE Pulse RX 570 è inoltre disponibile anche in formato ITX per gli utenti che desiderano potenziare i propri HTPC o assemblare un PC da gioco estremamente compatto.

Con boost clock a 1244 MHz e con solo un singolo connettore di alimentazione a 6 pin oltre a una singola ventola per il raffreddamento, la questa scheda mette in mostra l'elevato rendimento energetico di Polaris.

La scheda è disponibile nelle varianti da 2GB e 4GB di memoria con un TDP di soli 75W ed utilizza per il suo raffreddamento una singola ventola a bassa rumorosità .