



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 31-07-2012 14:30

Nuova HD 7750 Low Profile da Sapphire



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/4819/nuova-hd-7750-low-profile-da-sapphire.htm>)

Grazie ad un'altezza molto contenuta la nuova proposta di Sapphire rappresenta la scelta ideale per i sistemi HTPC con spazi ridotti.





↔

Sapphire ha annunciato una nuova scheda a basso profilo della serie HD 7000, il modello HD 7750 Low Profile, che si basa sulla architettura Graphics Core Next di AMD e conserva tutte le funzioni della serie HD 7700, ma in formato a basso profilo.

↔



↔

Molte schede a basso profilo utilizzano un sistema di raffreddamento più grande del formato del PCB e non possono essere utilizzate in alcuni case slimline, mentre la soluzione HD 7750 Low Profile utilizza un sistema di raffreddamento a slot singolo dotato di una ventola molto efficiente ed un dissipatore progettato per ridurre gli ingombri complessivi senza perdere, però, di efficacia.

Queste caratteristiche rendono la scheda ideale per sistemi HTPC o per l'installazione in case mini ITX anche estremamente sottili.

Le prestazioni sono equivalenti rispetto alle normali HD 7750 con core clock a 800MHz e 1GB di memoria GDDR5 a 4500MHz (effettivi).

La configurazione delle uscite video è molto flessibile ed include il supporto multimonitor per AMD Eyefinity.

Le porte presenti sono una Dual-Link DVI-I, una HDMI ed una DisplayPort.

In dotazione con la scheda viene comunque fornito un set di adattatori Mini-DP/DP, micro-HDMI/ HDMI e DVI-I/VGA.

↔

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>