

a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 23-01-2008 08:57

AMD lancia la serie HD3400 e HD3600



LINK (https://www.nexthardware.com/news/schede-video/485/amd-lancia-la-serie-hd3400-e-hd3600.htm)

AMD presenta le nuove linee di VGA per la fascia bassa di mercato

AMD ha annunciato le sue nuove VGA basate su GPU RV620 ed RV635, che saranno commercializzate come Radeon HD3400 e HD3600.

Progettate per la fascia bassa di mercato, le Radeon HD 3400 e 3600 andranno a sostituire le vecchie 2400 e 2600.

Costruite usando la tecnologia a 55nm, RV620 ed RV635 garantiranno il supporto alle DirectX 10.1, al DisplayPort, al CrossFireX ed al decodificatore (UVD).

I primi modelli ad essere commercializzati saranno le Radeon HD 3450 e 3470 (RV620) e l'HD3650 (RV630) .

Le prime due, sono le meno costose del lotto ed hanno 40 Stream processor, il supporto all' Hybrid crossFire ed un'interfaccia alla memoria a 64-bit.

L'HD3450 avrà frequenze di 600/1000 Mhz rispettivamente per GPU e GDDR2 mentre l'HD3470 avrà frequenze di 800/1900 megahertz rispettivamente per GPU e memorie che saranno GDDR3 ed in quantitativo di 256MB.

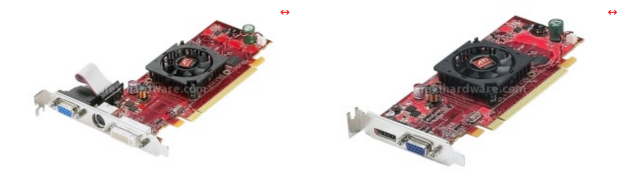
La Radeon HD3650 arriverà con diverse dotazioni, la scheda base avrà 256Mb di memoria GDDR3 funzionante a 1600 megahertz e GPU a 725Mhz.

Sono previste anche versioni con GDDR2, versioni con la GPU cloccata fino a 1000 Mhz, e quantitativi di memoria variabili fra 256Mb ed 1GB, non è stato previsto supporto all'Hybrid crossFire.

Questi nuovi prodotti sono stati già spediti ai fornitori quindi non ci sarà molto da aspettare prima di trovarle negli scaffali dei negozi.

HD3450

HD3450 Displayport



HD3470 HD3650



Questa documento PDF è stato creato dal portale nexthardware.com. Tutti i relativi contenuti sono di esdusiva proprietà di nexthardware.com. Informazioni legali: https://www.nexthardware.com/info/disdaimer.htm