



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 01-02-2013 19:00

Comparso in rete uno screenshot di NVIDIA Titan



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/5184/comparso-in-rete-uno-screenshot-di-nvidia-titan.htm>)

Oltre ai soliti rumors è apparso, come per magia, un primo risultato della presunta NVIDIA Titan 780; siamo di fronte all'ennesima bufala ?

Le voci su NVIDIA Titan si fanno sempre più insistenti e abbiamo l'impressione che sia il produttore stesso a gestirle e farle circolare ad arte, forse per impaurire la controparte AMD che sembra ormai prossima a far uscire sul mercato la serie HD 8000.

Ma c'è qualcosa di nuovo in circolazione, ovvero uno screenshot del 3DMark 11 che, se fosse vero, potrebbe far tremare i polsi alla diretta concorrenza ...

Sembra che un "fortunato utente" della community cinese PCinLife, lo chiamiamo così tanto per farci due risate, abbia ricevuto in dono dal cielo un esemplare di GeForce Titan 780 con relativi driver e abbia ottenuto lo strabiliante risultato di 7107 punti in modalità Xtreme Preset ...

↔

3DMark 11 Advanced Edition

Basic Advanced 測試結果 說明 更多

您的 3DMark 11 分數

X7107 儲存您的測試結果，並與數以千計的網友分享及比較。

於 3DMark.com 檢視測試結果

自動於 3DMark.com 儲存測試結果

結果詳情			
圖形分數	6842	GT1	36.15
物理分數	12024	GT2	35.34
結合分數	6470	GT3	33.59
		GT4	20.52
		PT	38.17
		CT	30.10

運行細節	
GPU	NVIDIA GeForce C [REDACTED]
CPU	Intel(R) Core(TM) i7-2600K CPU @ 3.40GHz
時間	[REDACTED]

讀取 儲存

PCINLIFE

↔

Tenete presente che una GTX 690 si aggira sui 6000 punti ed una GTX 680 sui 3300 punti ...

Rispetto alle prime indiscrezioni, quindi, questo risultato sarebbe molto più alto di quanto previsto, dal momento che si parlava di prestazioni pari a circa l'85% di una GTX 690 ma, in questo caso specifico, sarebbero addirittura superiori d un 20%.

La verità , comunque, dovremmo scoprirla a breve dato che l'unica cosa certa, al momento, sembra essere la volontà di NVIDIA di fare uscire la nuova scheda video entro la fine del trimestre.

↔