



nexthardware.com

a cura di: Giovanni Abbinante - j0h89 - 07-05-2014 12:30

MSI GS70 Stealth Pro e GS60 Ghost Pro 3K: per chi non si accontenta ...

msi™

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/notebook-tablet-pc/6143/msi-gs70-stealth-pro-e-gs60-ghost-pro-3k-per-chi-non-si-accontenta-.htm>)

MSI amplia ulteriormente la propria gamma di computer portatili ad alte prestazioni con due modelli da urlo.

In questi ultimi mesi abbiamo assistito ad un completo aggiornamento dei notebook da parte di MSI, tuttavia, come avevamo già evidenziato in precedenti news, alcune scelte tecniche ci avevano fatto storcere il naso.

Le soluzioni ancor più particolari non si fanno attendere, ecco dunque in arrivo sugli scaffali i modelli GS60 Ghost Pro 3K e GS70 Stealth Pro.



Design raffinato, grazie a linee precise e materiali pregiati, in abbinamento ad una potenza sopra le righe, sono i segni distintivi anche di queste due nuove soluzioni dotate di chip grafico NVIDIA GeForce GTX 870M, processore Intel Core i7 di quarta generazione, chip di rete Killer Gaming e tecnologia Super RAID.

Quest'ultima, in grado di gestire simultaneamente più unità SSD per aumentare la velocità in scrittura e in lettura, può essere leggermente personalizzata in base alle proprie esigenze.

il modello GS70 Stealth Pro, con tecnologia Super RAID 2, può combinare la potenza di ben 3 drive SSD mSATA in grado di leggere i dati alla impressionante velocità di 1.500 MB/s.

Nonostante una impressionante potenza di calcolo, MSI dichiara che tali prodotti non hanno problemi di surriscaldamento, perchè raffreddati attivamente da due ventole inclinate in grado di canalizzare perfettamente l'aria fredda verso le componenti più calde.

	GS70 Stealth Pro-212	GS70 Stealth Pro-210	GS60 Ghost Pro 3K-095	GS60 Ghost Pro 3K-097
Processor	Core i7-4700HQ (2.4-3.4 GHz)			
Operation System	Win 8.1 Multi-language			
Chipset	HM87			
Display	17.3" Full HD Non Reflection		15.6" WQHD+ 3K	
Resolution	1920x1080 (16:9)		2880x1620 (16:9)	
Graphic	NVIDIA GeForce GTX870M (6G GDDR5)		NVIDIA GeForce GTX870M (3G GDDR5)	
Hard Disk Drive	Super RAID 2 (128GB SSD*3 RAID 0)+ 1TB 7200RPM	Super RAID (128GB SSD*2 RAID 0) + 1TB 7200RPM		128GB m2SATA + 1TB (7200RPM)
Memory	16GB (8G*2) DDR3L 1600MHz			
LAN / Bluetooth	Killer E2200 Game Networking / BT 4.0			
Wireless	Intel 7260 Wilkins Peak 2 (2x2 802.11 ac)			
Card Reader	SD (XC/HC)			
Speaker	Dynaudio Tech Speakers x 2 + Subwoofer x 1			
USB	USB 3.0 x 4		USB 3.0 x 3	
HDMI	HDMI 1.4			
Webcam	720P HD			
Battery	6 cell 120W			
Keyboard	Steel Series Full-color backlight with Anti-Ghost key			
Touchpad	Click Pad			
Dimension (WxDxH)	16.47"x11.29"x0.85"		15.35"x10.47"x0.78"	
Weight (w battery)	5.73 lbs.		4.36 lbs.	
MSRP	\$2,099.99	\$1,999.99	\$2,099	\$1,999

Entrambi i modelli saranno proposti in due varianti, una top di gamma e una entry, in base esclusivamente alla tipologia di drive utilizzati.