



nexthardware.com

a cura di: Luigi Passante - Rais - 15-05-2014 18:30

MSI annuncia la disponibilità dei nuovi AG270

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/sistemi-completi/6165/msi-annuncia-la-disponibilita-dei-nuovi-ag270.htm>)

Poco dopo la presentazione del modello AG240, ecco la soluzione AiO top da 27" dedicata al gaming.



Da oggi finalmente disponibili gli All-in-One top di gamma di MSI dedicati al gaming, ovvero i modelli **AG270 2PE** e **AG270 2PC**, entrambi con una dotazione hardware di altissimo livello per prestazioni senza compromessi ...

Nello specifico i nuovi AiO offrono processori Intel Core i7 4a generazione abbinati a chipset HM87, schede video mobile NVIDIA GTX 880M/870M con 8GB di memoria GDDR5 on board, monitor antiriflesso da 27" e sistema audio targato Yamaha.

I nuovi AG270 di MSI utilizzano un pannello a retroilluminazione LED con una risoluzione di 1920x1080 e supporto Multi-Touch a 10 punti.

Lo schermo è dotato di trattamento Anti-Glare, al fine di ridurre al minimo i fastidiosi riflessi, e di design frameless in grado di garantire la massima fruibilità del touch-screen, riducendo al minimo le infiltrazioni della polvere.

Anche questi AiO adottano alcune tecnologie proprietarie sperimentate da MSI con successo sui modelli precedenti, in particolare le tecnologie **Flicker-Free** e **Blue Light Control**.

La prima stabilizza le correnti elettriche e impedisce il tremolio delle immagini, offrendo, pertanto, una visione qualitativamente superiore.

La tecnologia Blue Light Control si occupa invece di ridurre significativamente la luce blu emessa dallo schermo, in maniera tale da minimizzare il fenomeno di affaticamento della vista che si può verificare durante le lunghe sessioni di gioco.

Le nuove schede serie mobile GTX 880M e GTX870M, basate su architettura Kepler a 28nm, provvedono a fornire il supporto alle ultime DirectX 11 e alle più recenti tecnologie NVIDIA in materia di antialiasing e illuminazione realistica.



Il sistema networking Killer Doubleshot integra un classico chip ethernet Qualcomm Killer con un modulo Wi-Fi, entrambi gestibili per prioritizzare efficacemente alcuni tipi di traffico, e giocare così senza preoccuparsi di download in corso.

L'AiO AG270 può essere configurato con un massimo di tre SSD mSATA Plextor in RAID 0 per arrivare allo strabiliante valore di 1500MB/s in scrittura, che renderà ogni caricamento, anche nei moderni giochi, pressoché istantaneo.

Completano la dotazione un sistema audio composto da due altoparlanti Yamaha da 5W, ognuno affiancato da un subwoofer (classico sistema a due vie) per un'eccellente resa su tutta la gamma.

Non abbiamo ancora notizie ufficiali circa il prezzo ufficiale in Italia, ma possiamo dare per scontato che il modello base possa partire da una cifra analoga ai 2000 €, - richiesti per il "vecchio", si fa per dire, AG2712.

Processore	Intel CoreTM i7-4860HQ 2.4GHz Turbo 3.6GHz
Sistema Operativo	Windows 8.1
Display / Touchscreen	27" LED 1920x1080 Multi-Touch con Anti-Flicker & Less Blue Light
Chipset	Intel HM87
Scheda grafica	AG270 2PE - ↔ NVIDIA GeForce GTX 880M 8GB GDDR5
Memoria	DDR3L 1600 SO-DIMM * 2 slot / Max. to 16GB
Storage	2TB 7200RPM HDD & sino a 3 x mSATA SSD
Wireless	Killer DoubleShot Wireless-N
ODD	DVD Super Multi/ BD Writer
Lettore di card	3 in 1 (SD, MMC, MS)
Altoparlanti	Yamaha 2 x 5W
I/O Posteriore	Mic in x1, Cuffie out x1, USB 3.0 x2, USB 2.0 x2, HDMI out x1,
I/O Laterale	USB 3.0 x2 (inclusa Super Charger x1) Lettore card, DC Jack
Camera integrata	2M-pixel FHD cam+microphone
TVTuner	Optional (Interfaccia Mini-PCI-E)
Keyboard/Mouse	Optional
Montaggio a muro	Supporta VESA 200x100mm
Dimensioni	672.23mmx482.96mmx66mm
Alimentatore	230W