

Eurocom, uno dei più grandi sviluppatori mondiali di soluzioni per il mondo mobile, ha da poco introdotto a listino una nuova **workstation mobile**, chiamata Neptune e indirizzata tanto agli hardcore gamer quanto ai professionisti, entrambi sempre in cerca di soluzioni potenti ed affidabili, in grado di affrontare qualsiasi task, lavorativo o intrattenitivo.

Eurocom Neptune

si presenta con linee pulite e gradevoli, insolitamente sobrie per una gaming machine, forse proprio per la volontà del produttore di renderlo appetibile anche all'utenza professionale.



Il notebook poi, per essere una workstation da **17 pollici**, è abbastanza compatto e non troppo

pesante, misurando infatti 376 x 256 x 35-43 mm, con un peso di

3.1 Kg.

Il display è un LCD retroilluminato a LED con diagonale di 17.3 pollici e risoluzione

Full HD da 1920 x 1080 pixel

ed è disponibile sia con finitura glossy che opaca, per la gioia dei professionisti che preferiscono perdere qualcosa in vividezza dei colori a favore di una leggibilità più elevata, anche in condizioni di forte illuminazione diretta. Il display inoltre supporta anche la tecnologia Nvidia 3D, ha un trasmettitore integrato e gli speciali occhialini stereoscopici in bundle. Vastissima la scelta del processore.

Eurocom infatti ha previsto un'ampia gamma di processori Intel dual e quad core, dai **Core i5 fino ai Core i7**

, compreso il potente

quad core Core i7-2960XM Extreme Edition

. 32 GB di RAM DDR3 a 1333 o 1600 MHz non temono poi nessun applicativo, professionale o videoludico che sia. Assai ampia anche la gamma di schede video disponibili. Grazie infatti al suo

[sistema modulare MXM 3.0b](#)

per la realizzazione delle schede grafiche dedicate, Eurocom Neptune è facilmente upgradabile e consente di adottare soluzioni differenti, a seconda delle necessità.

Si potrà contare quindi sia su soluzioni AMD che Nvidia, sia modelli più adatti ai videogiocatori, come le **GeForce GTX 560M e 580M**, che le professionali **Quadro 4000M e 5010M**.

Completissimo anche lo storage, con la possibilità di montare fino a tre unità, siano esse di tipo SSD o HDD, o anche ibride ed è possibile raggiungere una capienza massima di 3 TB, ovviamente adottando gli hard disk o le soluzioni ibride. A completare questa ricca dotazione troviamo ancora un card reader 9-in-1 (MMC/RSDMMC/SD/MinSD/SDHC/SDXC/MS/MS Pro/MS Duo), porte USB sia di tipo 2.0 che 3.0, FireWire, eSATA, uscite video DVI e HDMI e anche un'uscita audio di tipo S/PDIF.

Il networking invece è affidato alla Gigabit Ethernet LAN, mentre opzionalmente si potrà scegliere WiFi 802.11n o un modulo combo Bluetooth + WiFi, oltre ancora al chip 3G per connessioni di tipo **UMTS/HSDPA**. Non mancano ovviamente masterizzatore Blu-ray o combo DVD, webcam e persino un lettore di impronte digitali, mentre il TV Tuner è opzionale. La batteria è una ioni di Litio a 8 celle. Eurocom Neptune è già disponibile a un prezzo di partenza di **1635 dollari**.

Via: [TechPowerUP](#)