



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 02-09-2010 19:14

## Kingston rinnova la propria gamma HyperX



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ram-memorie-flash/2715/kingston-rinnova-la-propria-gamma-hyperx.htm>)**

Nuovi modelli HyperX da Kingston

### COMUNICATO STAMPA

↔

***Nuove linee per soddisfare le esigenze di utenti entry-level, appassionati di PC e hardcore gamers***

↔



**Milano, 31 agosto 2010** – Kingston Technology Europe Ltd., una consociata di Kingston Technology Company Inc., il principale produttore indipendente di memorie del mondo, presenta i kit DDR2 e DDR3 delle memorie water-cooling HyperX H2O e delle entry level HyperX “œblu”. Con le cinque diverse linee proposte dalla nuovissima gamma HyperX, oggi è ancora più semplice individuare i moduli adatti ai propri bisogni.

Con la rinnovata linea di memorie HyperX, Kingston è in grado di soddisfare, sia con soluzioni entry-level che con soluzioni avanzate, le esigenze di ogni end user, dai meno esperti agli hardcore gamer, sino ad arrivare ai veri overclockers.

I moduli HyperX di Kingston sono tutti progettati con componenti in grado di soddisfare e superare severi requisiti di qualità e stabilità, sia ad alta frequenza che a bassa latenza. Ciascuna delle cinque linee di prodotti è stata progettata per uno scopo specifico:

**HyperX Blu (<http://www.kingston.com/hyperx/products/blu.asp>):** Sono memorie affidabili, ideali per i giocatori entry level e appassionati di PC.

**HyperX LoVo (<http://www.kingston.com/hyperx/products/lovo.asp>):** Progettate per consentire agli utenti di trarre beneficio dalla riduzione del consumo di energia e dalla produzione di calore.

**HyperX Genesis ([http://www.kingston.com/hyperx/products/khx\\_ddr3.asp](http://www.kingston.com/hyperx/products/khx_ddr3.asp)):** Offrono grandi prestazioni in fatto di dissipazione del calore, una frequenza estremamente elevata e una bassa latenza; sono la scelta ottimale per gamers, appassionati e integratori di sistema.

**HyperX T1 ([http://www.kingston.com/hyperx/products/t1\\_ddr3.asp](http://www.kingston.com/hyperx/products/t1_ddr3.asp)):** Progettate per giocatori di alto livello e professionisti, con una dissipazione del calore elevata, queste memorie assicurano capacità in overclock senza pari.

**HyperX H2O (<http://www.kingston.com/hyperx/products/h2o.asp>):** Dispongono di un sistema di

raffreddamento proprietario a liquido per dissipare temperature di esercizio molto elevate; ottime per gamers e appassionati di watercooling.

Tutte le linee della famiglia HyperX sono disponibili attraverso il canale di distributori, e-tailer e rivenditori di Kingston. Le memorie HyperX sono coperte da una garanzia a vita gratuita e da un'assistenza tecnica 24/7. Per ulteriori informazioni: <http://www.kingston.com/hyperx/default.asp>

↔