



nexthardware.com

a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 31-01-2011 09:55

A-Data annuncia due nuovi kit di memorie Gaming Series V2.0



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ram-memorie-flash/3295/a-data-annuncia-due-nuovi-kit-di-memorie-gaming-series-v20.htm>)

Capacità di 8GB e frequenze di 1866MHz e 2133MHz per i nuovi kit DDR3 del produttore



A-Data Technology ha recentemente introdotto due nuovi kit di memorie DDR3 dual-channel della serie XPG Gaming, uno da 8 GB DDR3-1866 e uno da 8 GB DDR3-2133. Entrambi i kit sono destinati per l'utilizzo in sistemi gaming per fornire sia sufficiente capacità che prestazioni al top.

I moduli che compongono i due kit di memorie funzionano rispettivamente a 1866 MHz e 2133 MHz, con timings 9-11-9-27 e hanno una tensione nominale di 1.65V.

I due kit di memorie utilizzano dissipatori in alluminio e PCB con tecnologia 2 OZ che, prevede uno spessore di rame doppio rispetto al normale per un miglior raffreddamento e una maggiore conducibilità.

Le A-Data 1866G e 2133G sono coperte da garanzia a vita e sono già in spedizione, ma solo il kit Gaming 1866G è già disponibile a € 125.