



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 07-08-2015 11:00

HyperX lancia le Fury per Skylake



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ram-memorie-flash/7059/hyperx-lancia-le-fury-per-skylake.htm>)

Frequenze sino a 2666MHz e capacità dagli 8 ai 64GB.



In seguito al lancio di Skylake, avvenuto il 5 di agosto, anche Kingston ha provveduto a rendere disponibili i primi kit dual channel di Fury DDR4 certificati per la nuova piattaforma.

Le caratteristiche di questa collaudata serie rimangono invariate, ovvero design a basso profilo, PCB di colore nero e profilo XMP 2.0 per un overclock automatico delle memorie a patto, ovviamente, di avere abilitata la relativa voce nel BIOS della scheda madre.

Le frequenze previste per le HyperX Fury DDR4 partono da 2133Mhz per arrivare a 2666MHz, mentre la capacità è compresa tra 8 e 64GB così da soddisfare le esigenze di ogni tipo di utente.

Altro aspetto da tenere in considerazione, punto di forza di questa specifica linea di memorie, è il prezzo, che dovrebbe essere estremamente competitivo.