

Apacer annuncia le DDR4 Blade Fire 32GB

Apacer®

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ram-memorie-flash/7324/apacer-annuncia-le-ddr4-blade-fire-32gb.htm>)

In arrivo dei nuovi moduli di memoria che strizzano l'occhio agli appassionati di modding.



Apacer ha annunciato l'imminente rilascio sul mercato di una nuova linea di memorie DDR4 ottimizzate per le piattaforme Skylake con chipset Intel Z170, caratterizzate da buone prestazioni ed un look pensato per gli amanti del modding.

L'offerta è composta da singoli moduli con capacità compresa tra i 4 ed i 16GB e kit sino a 32GB con frequenze che partono da 2400 ed arrivano a 3200MHz.



Particolare cura è stata posta nella realizzazione dei dissipatori che sono realizzati in alluminio di alta qualità con un design asimmetrico che, nella parte alta, prevede la presenza di un LED di colore rosso con effetto "heartbeat" da 44 pulsazioni al minuto.

Il kit di punta delle DDR4 Blade Fire, pensato anche per l'overclock, è composto da due moduli da 16GB l'uno (32GB) provvisti di profili XMP 2.0 con una frequenza di 3200MHz e timings pari a 16-16-18-38 ad una tensione operativa di 1,35V.