

Noctua NH-L12 e NH-L9 ora anche per AM4



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/raffreddamento-aria/8218/noctua-nh-l12-e-nh-l9-ora-anche-per-am4.htm>)

I famosi dissipatori a basso profilo sono pronti per raffreddare anche le CPU AMD Ryzen.



A seguito del forte impatto sul mercato delle piattaforme basate su processori AMD Ryzen, molte case

produttrici hanno dotato i dissipatori già in commercio di una apposita staffa di fissaggio in grado di garantirne la compatibilità con il socket AM4.

Questo aggiornamento, spesso offerto gratuitamente, non è tuttavia applicabile ad alcuni dissipatori ultracompatti.

Noctua, leader nel settore dei sistemi di raffreddamento ad aria, ha dovuto infatti rivedere i dissipatori della serie NH-L12 e NH-L9, presentando due nuovi modelli denominati NH-L12S e NH-L9a-AM4.



L'NH-L12S è un dissipatore top down raffreddato attivamente da una ventola NF-A12x15 PWM posizionata sotto un fitto corpo lamellare.

Tale soluzione consente un ridotto ingombro, soprattutto in altezza, dato che il dissipatore è alto soli 70mm ed è quindi installabile in qualsiasi case HTPC.

Nonostante si tratti di un modello presentato per AM4, grazie al sistema di fissaggio SecuFirm 2 il Noctua NH-L12S è compatibile anche con socket Intel LGA1150, LGA1151, LGA1155, LGA1156, LGA2066 LGA2011-0 LGA2011-3 e AMD AM2, AM2+, AM3, AM3+, FM1, FM2, FM2+.



Il Noctua NH-L9a-AM4 è invece, come lascia intuire il nome, specifico per il socket dedicato alle CPU Ryzen e dispone di una ventola NF-A9x14 da 92mm. Con dimensioni di soli 114x92x37mm ed un peso di circa 465g è ideale per coloro che sono alla ricerca di un dissipatore silenzioso in grado di accompagnare i propri sistemi ultracompatti dotati di processore Ryzen di fascia medio/bassa.

