



nexthardware.com

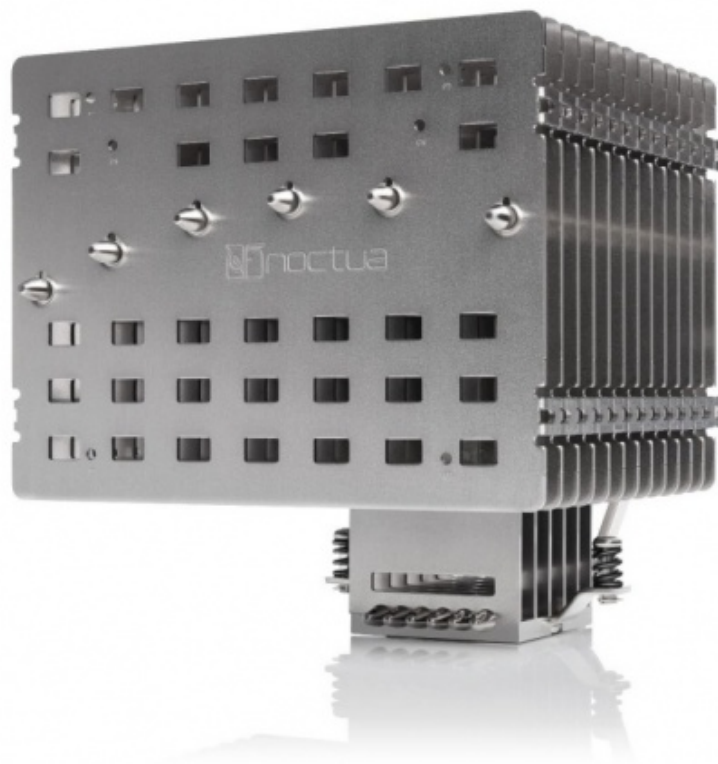
a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 15-06-2021 12:00

Noctua lancia il dissipatore passivo NH-P1

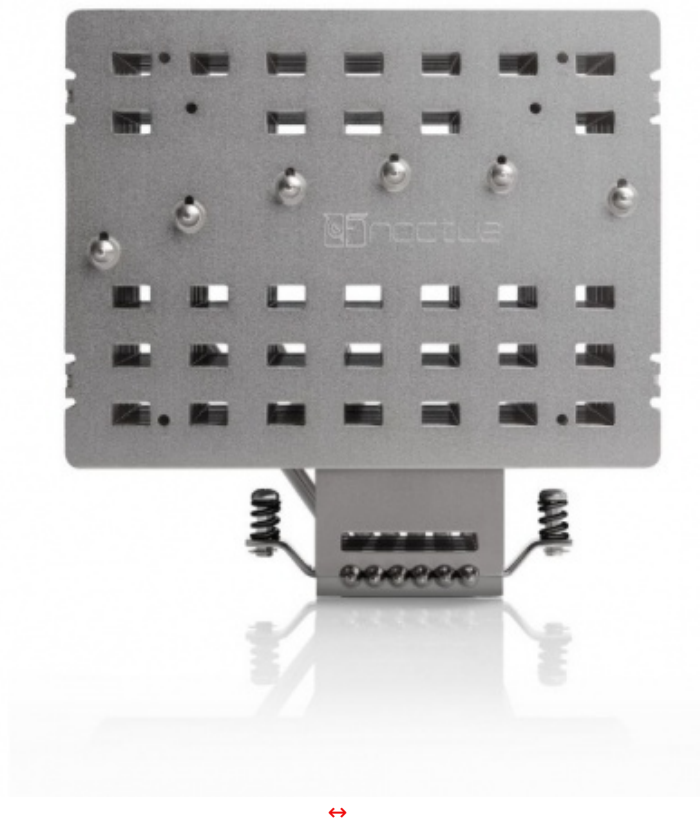


LINK (<https://www.nexthardware.com/news/raffreddamento-aria/9395/noctua-lancia-il-dissipatore-passivo-nh-p1.htm>)

Un massiccio corpo dissipante studiato ad arte per tenere a bada le CPU di fascia alta senza l'uso di alcuna ventola.



Progettato per funzionare senza ventole, l'ambizioso NH-P1 è in grado di raffreddare le moderne CPU di fascia alta sfruttando la normale ventilazione del case.



Con un livello di rumore massimo di soli 12,1 dB(A), questa particolare ventola è quasi impercettibile, ma aumenterà significativamente le prestazioni del dissipatore.



Nel sistema di prova completamente fanless utilizzato da Noctua per una dimostrazione pratica, il nuovo

NH-P1 è riuscito a raffreddare un Intel Core i9-11900K con Prime95 ad un frequenza di oltre 3,6GHz senza alcun problema.



Accompagnato dal nuovo sistema di montaggio SecuFirm2+ basato su Torx, dalla pasta termica NT-H2 e da una garanzia di 6 anni, il Noctua NH-P1 è la pietra fondante per la realizzazione di configurazioni senza ventola o semi-passive di alta qualità .

Entrambi i nuovi prodotti sono disponibile da oggi su Amazon ad un prezzo, rispettivamente, di 109â,¬ e 29,90â,¬.