



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 09-11-2021 12:30

## Noctua presenta gli NH-L9i per socket LGA 1700

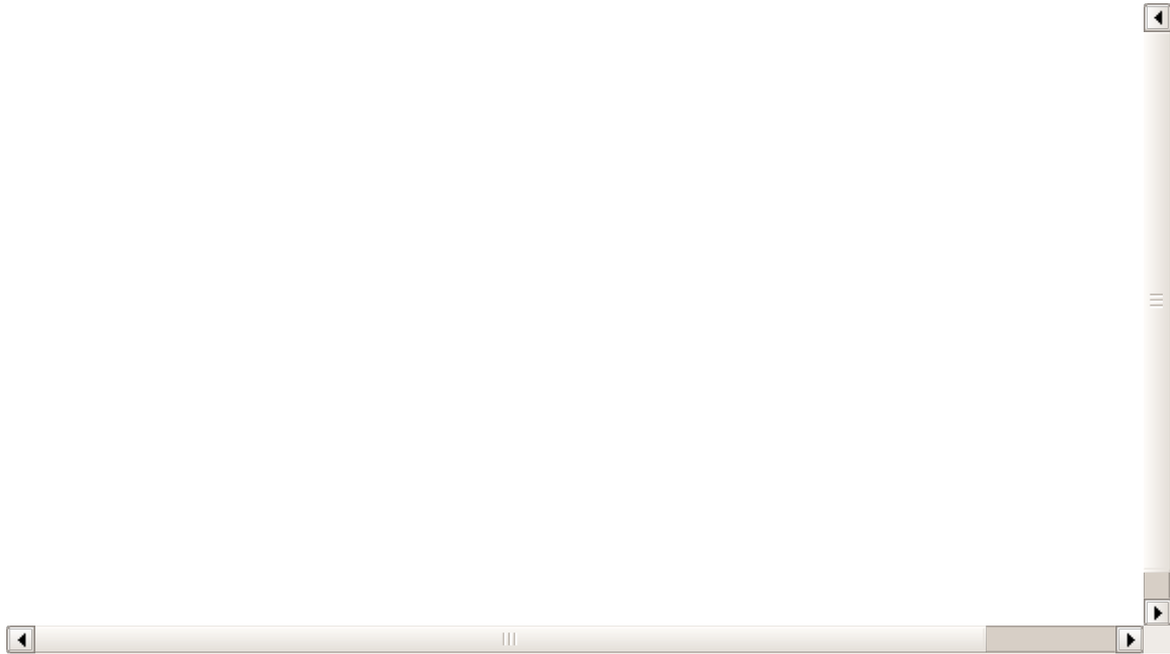


**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/raffreddamento-aria/9481/noctua-presenta-gli-nh-l9i-per-socket-lga-1700.htm>)**

Pensati per l'utilizzo su PC ultracompati, i performanti dissipatori a basso profilo sono pronti per Alder Lake.



Gli NH-L9i-17xx e NH-L9i-17xx chromax.black sono ideali per la creazione di HTPC ultracompatti e sistemi Small Form Factor (SFF) che utilizzano i processori Intel Core di 12a generazione come Core i9-12900K, Core i7-12700K o Core i5-12600K.



Inoltre, il nuovo kit NA-FD1 opzionale di "distanziali", realizzato in schiuma e regolabile da 5 a 45mm,↔ consente di migliorare ulteriormente le prestazioni dei dissipatori creando un tunnel che va a colmare lo spazio tra la ventola e gli eventuali pannelli "forati" del case, consentendo loro di aspirare aria fresca dall'esterno.

Con un'altezza di soli 37mm, gli NH-L9i sono ideali per case estremamente compatti e, grazie al loro ingombro ridotto, offrono una compatibilità totale con i moduli di RAM e le schede montate nello slot PCIe più vicino al socket, nonché un facile accesso ai connettori delle schede madri Mini-ITX.

Il sistema di montaggio personalizzato SecuFirm2 per il nuovo socket LGA 1700 rende l'installazione del dissipatore un gioco da ragazzi e, grazie alla ventola NF-A9x14 da 92mm con controllo PWM, il funzionamento è davvero silenzioso.



Come dotazione accessoria il Noctua NH-L9i-17xx prevede tutto ciò che è presente sui fratelli maggiori, compresa una siringa di pasta termica NT-H1.