

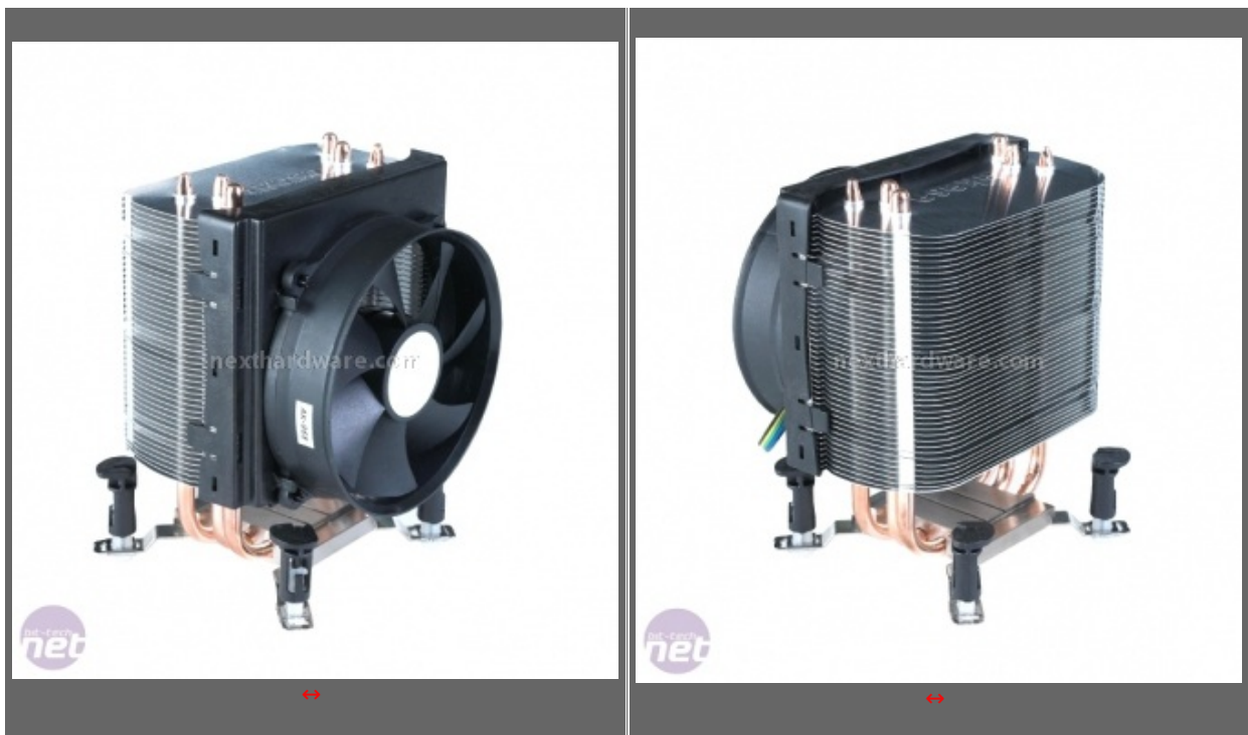
Recensione Akasa X4



nexthardware.com
your ultimate professional resource

[LINK \(https://www.nexthardware.com/news/raffreddamento-aria/1780/recensione-akasa-x4.htm\)](https://www.nexthardware.com/news/raffreddamento-aria/1780/recensione-akasa-x4.htm)

Un dissipatore economico per sostituire il vostro stock Intel senza svenarvi



L'Arctic Cooling Freezer 7 Pro è stato per molto tempo il dissipatore per CPU con il miglior rapporto prestazioni/prezzo sul mercato. Con un prezzo di poco superiore a 15€, è stato in grado di offrire con i processori Core 2 prestazioni di tutto rilievo, tanto che molti produttori hanno cercato di copiare questo dissipatore, ma in molti casi senza ottenere gli stessi risultati dal lato prestazioni. L'Akasa X4 con un prezzo inferiore a 20€, è l'ennesimo tentativo di un produttore di clonare il prodotto di Arctic Cooling.

Il dissipatore in oggetto ha un corpo dissipante costituito da alette di alluminio, che avvolgono le tre heatpipes che sono annegate nella base in rame, una soluzione vista anche nel Tuniq Tower 120 Extreme. La ventola è una 92mm con connettore 4-pin PWM e velocità regolabile in base alla temperatura della cpu.

Il sistema di ritenzione è compatibile con cpu Intel socket 1156,1366,775, ed è del tipo Push to Pin come i dissipatori stock, ma regolabile su diverse posizioni in modo tale da adattarsi alla foratura della mainboard. La compatibilità con le Cpu AMD è garantita sui Socket AM2, AM3, ed anche qui il sistema di aggancio è simile a quello dei dissipatori stock.

Per la recensione completa e i risultati dei test vi rimandiamo al link in calce, buona lettura!

