

Recensione Scythe Zipang



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/raffreddamento-aria/497/recensionescythe-zipang.htm>)

Sul sito VR-Zone è stato recensito uno degli ultimi nati della Scythe



Sul sito Vr-Zone è stato recensito lo Scythe Zipang, un nuovo dissipatore ad aria dotato di 6 heatpipes in rame e di una ventola silenziosa da ben 140 mm.

Queste le caratteristiche tecniche:

Model Name: ZIPANG CPU Cooler
Manufacturer: Scythe Co., Ltd. Japan
Weight: 815g
Speed: 1000 rpm ($\leftrightarrow \pm 10\%$)
Noise Level: 21.00 dBA

Dalla prova sono emersi due importanti dettagli, il primo è che anche utilizzando una ventola da 12cm ad alto numero di giri al posto della 14cm in dotazione, non si hanno significativi guadagni in termini di temperature sulla cpu, mentre ne guadagnano le temperature della mainboard.

L'altro dato emerso è, che l'orientamento delle heatpipes influenza pesantemente le temperature di esercizio della cpu, con differenze di ben $9\leftrightarrow^\circ$ passando dall'orientamento orizzontale a quello verticale del dissipatore.