



nexthardware.com

a cura di: Giovanni Abbinante - j0h89 - 21-05-2021 13:00

## JONSBO svela il dissipatore HX6250



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/raffreddamento-aria/9379/jonsbo-svela-il-dissipatore-hx6250.htm>)**

Elegante e performante, il nuovo peso massimo promette interessanti sfide.



JONSBO, marchio ancora poco presente in Italia, ma apprezzato in tutto il mondo per la qualità dei suoi prodotti, in particolare i case, ha deciso di lanciare il guanto di sfida ai grandi del settore della dissipazione, presentando l'imponente HX6250.



Con un peso circa 1,15kg e dimensioni pari a 121x144x162mm (PxLxA), questo dissipatore con design a singola torre single è in grado di tenere a bada CPU con un TDP sino a 250W.



La ventola in dotazione, da 140mm, ha un regime di rotazione compreso tra i 700 ed i 1.800 RPM, una

portata d'aria massima di 57.81 CFM, una pressione statica sino a 2.74mm-H<sub>2</sub>O ed una rumorosità a pieno regime di 38 dBA, tuttavia, grazie ad un apposito adattatore presente in dotazione, tali numeri possono essere rivisti verso il basso andando ad abbassare il limite massimo di velocità della ventola a 1.200 RPM e la rumorosità a 28dBA.



Il corpo dissipante, coperto da una piccola lastra in alluminio anodizzato e composto da lamelle con rivestimento a base di grafene, è connesso alla base tramite sei heatpipes in rame.



Il JONSBO HX6250, compatibile con i socket Intel e AMD di ultima generazione, sarà presto disponibile per l'acquisto ma, al momento, non abbiamo informazioni relative al prezzo di lancio.