

a cura di: Giovanni Abbinante - j0h89 - 22-11-2016 12:00

## Thermalright rilascia l'AXP-100H



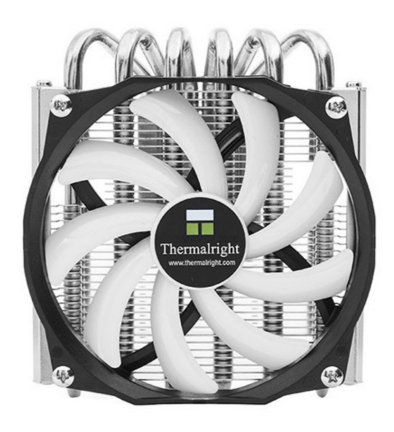
LINK (https://www.nexthardware.com/news/raffreddamento-aria/7837/thermalright-rilascia-laxp-100h.htm)

Un dissipatore top flow di dimensioni compatte adatto per tutte le mainboard Mini-ITX ad alte prestazioni.



Come di consueto Thermalright, con l'avvicinarsi del periodo natalizio, non manca di presentare nuovi prodotti.

Quest'anno a subire un leggero restyling è il modello AXP-100H, un dissipatore ad aria a basso profilo per CPU, pensato appositamente per coloro che sono alla ricerca di una soluzione compatta e performante da poter adottare sui propri sistemi HTPC o PC da gaming dalle dimensioni molto contenute.



Il nuovo AXP-100H è, come lascia intuire il nome, una rivisitazione del Top Flow AXP-100, progettata per accontentare anche coloro che dispongono di schede madri Mini-ITX dotate di dissipatori per le fasi particolarmente generosi, in particolare la ASUS ROG Maximus VIII Impact.



La zona dissipante è stata sollevata rispetto alla base, di circa 7mm garantendo, quindi, la compatibilità con la suddetta mainboard ma, allo stesso tempo, non alterandone in modo significativo l'altezza complessiva, che è di soli 51mm senza la ventola o 65mm ventola inclusa.



Il corpo lamellare composto da 40 unità in alluminio, dissipabile attivamente attraverso una performante e silenziosa ventola True Spirit 140 Direct in dotazione, è collegato alla base tramite sei heatpipes da 6mm di diametro.



Il dissipatore è già di per sé compatibile con la maggior parte dei socket di vecchia e nuova generazione, tuttavia, qualora si volesse optare per un sistema di installazione più semplice e immediato, Thermalright

ha reso disponibile il kit di montaggio ILM, abbinabile a tutti i suoi modelli esclusi i Macho Direct e i True Spirit 140 Direct.

ll Thermalright AXP-100H è già disponibile ad un prezzo consigliato di 39,99â, $\neg$ , così come il sistema ILM acquistabile a parte per circa 4,99â, $\neg$ .

Questa documento PDF è stato creato dal portale nexthardware.com. Tutti i relativi contenuti sono di esdusiva proprietà di nexthardware.com. Informazioni legali: https://www.nexthardware.com/info/disdaimer.htm