

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 18-09-2015 13:30

## Thermaltake rilascia i Pacific RL e R Series



LINK (https://www.nexthardware.com/news/watercooling/7105/thermaltake-rilascia-i-pacific-rl-e-r-series.htm)

Ampliata la gamma dei radiatori per il watercooling con un elevato numero di modelli.



Thermaltake ha completato la propria offerta di radiatori per i sistemi di raffreddamento a liquido con le serie Pacific RL e R Series, caratterizzate dall'uso di alluminio e zinco e da un processo produttivo che prevede saldature con brasature effettuate a ben 550 ↔°C così da ridurre la potenziale azione corrosiva

della lega di circa il 55%.



Le differenze sostanziali tra i Pacific RL ed i Pacific R risiede essenzialmente, almeno a livello strutturale, nell'utilizzo per i primi di una doppia fila di 13 tubi piatti, mentre per i secondi di una singola fila, il che si traduce in due distinti spessori complessivi della struttura esterna, ovvero 64 e 39,9mm.



Particolare cura, oltre che per l'impatto estetico, è stata posta nella realizzazione e disposizione delle alette per ottenere un miglioramento tangibile delle prestazioni di raffreddamento man mano che le ventole incrementano il proprio regime di rotazione.



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