



nexthardware.com

a cura di: Giovanni Abbinante - j0h89 - 24-04-2015 12:30

Thermaltake: una pioggia di radiatori in arrivo



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/watercooling/6884/thermaltake-una-pioggia-di-radiatori-in-arrivo.htm>)

Il noto produttore taiwanese conferma il proprio interesse per il mondo del watercooling.





PACIFIC RL & R RADIATOR SERIES



PACIFIC RL RADIATOR SERIES
RL120/240/360/480



PACIFIC RL RADIATOR SERIES
RL140/280/420/560



PACIFIC R RADIATOR SERIES
R120/240/360



- Pacific RL120
- Pacific RL140
- Pacific RL240
- Pacific RL280
- Pacific RL360
- Pacific RL420
- Pacific RL480
- Pacific RL560
- Pacific R120
- Pacific R140
- Pacific R360



La differenza tra la versione R e la RL risiede nel fatto che la prima è composta da una colonna di 13 microtubi ed ha, quindi, uno spessore inferiore ai 50mm, mentre la RL, essendo composta da due colonne di 13 microtubi, ha uno spessore decisamente superiore.

Il design delle alette di raffreddamento, inoltre, è stato studiato appositamente per l'utilizzo di ventole in grado di esercitare un'alta pressione statica, caratterizzata, pertanto, da elevate prestazioni.

L'intera struttura, contrariamente ad altri prodotti simili, non è stata realizzata attraverso la saldatura delle diversi parti, ma tramite un processo che diminuisce il rischio di corrosione galvanica del 55.6%.

Lo stesso processo, infine, rende più omogenee le superfici a contatto aumentandone lo scambio termico.

Il video sottostante è relativo ad un tour nello stabilimento di Thermaltake, che mostra l'intera produzione dei radiatori.



Non abbiamo ancora informazioni riguardanti il prezzo di commercializzazione ma, dato l'imminente debutto, verrà svelato nel corso dei prossimi giorni.