



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 26-04-2013 13:00

Thermaltake presenta la linea Water 3.0



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/watercooling/5339/thermaltake-presenta-la-linea-water-30.htm>)

In arrivo nuovi sistemi di raffreddamento a liquido All-in-One per coloro che, oltre ad una facile installazione, sono alla ricerca di un prodotto a "manutenzione zero".

Dopo essere entrata nel mercato dei sistemi di raffreddamento a "liquido sigillato" con la linea di prodotti Water 2.0, Thermaltake ha annunciato oggi la disponibilità di una nuova famiglia, denominata Water 3.0, che ne rappresenta la diretta evoluzione.

L'offerta, anche in questo caso, comprende tre diverse varianti che differiscono tra loro per le dimensioni dei radiatori utilizzati, ulteriormente migliorati rispetto alle precedenti versioni.

Caratterizzati quindi dallo stesso blocco con un waterblock avente una base in rame e pompa ad alta efficienza integrata, i prodotti della serie Water 3.0 sono dotati di tubi a bassa evaporazione di nuova concezione e radiatori completamente in alluminio sormontati da doppia ventola di cui due, quelli con radiatore da 120, in configurazione "push pull".

↔





↔

Il sistema di punta è il Water 3.0 Extreme caratterizzato da un radiatore da 240, ideale per l'installazione sotto al top del case, coadiuvato da due ventole PWM da 120mm con un regime di rotazione compreso tra i 1000 ed i 2000 RPM in grado di sviluppare 99CFM ed una rumorosità di soli 20dBA

↔



Gli altri due sistemi, denominati rispettivamente Water 3.0 Pro e Water 3.0 Performer, sono entrambi dotati di un radiatore da 120 (a doppia fila di alette per il primo e a singola fila per il secondo) di diverso spessore, raffreddati da due ventole PWM di pari caratteristiche rispetto a quelle montate sulla versione Extreme, ma montate, ovviamente, su entrambi i lati.

↔





↔

Tutte e tre i modelli della famiglia Water 3.0 sono dotati di un software proprietario in grado di variare i parametri principali di esercizio quali velocità delle ventole e del regime di rotazione della pompa.

Per ulteriori informazioni e le specifiche tecniche vi rimandiamo sul sito del produttore.

[Water 3.0 Extreme \(http://www.thermaltake.com/products-model.aspx?id=C_00002065\)](http://www.thermaltake.com/products-model.aspx?id=C_00002065)

[Water 3.0 Pro \(http://www.thermaltake.com/products-model.aspx?id=C_00002064\)](http://www.thermaltake.com/products-model.aspx?id=C_00002064)

[Water 3.0 Performer \(http://www.thermaltake.com/products-model.aspx?id=C_00002063\)](http://www.thermaltake.com/products-model.aspx?id=C_00002063)