



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 08-07-2011 16:18

Corsair annuncia la disponibilità per la vendita dei nuovi H80 e H100 Hydro Series



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/watercooling/3785/corsair-annuncia-la-disponibilita-per-la-vendita-dei-nuovi-h80-e-h100-hydro-series.htm>)

I nuovi sistemi di raffreddamento a liquido per CPU all-in-one ora in vendita presso i rivenditori autorizzati Corsair.

COMUNICATO STAMPA

↔

FREMONT, California ↔ " Corsair, produttore e fornitore internazionale di componenti hardware ad alte prestazioni, ha annunciato la disponibilità per la vendita, a livello mondiale, dei sistemi di raffreddamento a liquido per CPU H80 e H100 della linea Hydro Series.

I modelli Hydro Series H80 e H100 utilizzano le tecnologia più avanzate nel campo del raffreddamento a liquido, sono semplici da installare e non necessitano di manutenzione.

Entrambi i sistemi possiedono un'unità di raffreddamento compatta e leggera con un coldplate in rame dotato di micro-channel e collettore a doppio flusso che garantisce prestazioni di raffreddamento superiori.

In aggiunta, i modelli sono dotati di un sistema digitale di controllo della ventola che consente all'utente di scegliere tra tre modalità di raffreddamento: minima, media ed alte prestazioni.

↔





↔

Il modello H80 include un radiatore di spessore doppio da 120 mm, compatibile con quasi tutti gli chassis standard ATX per PC.

↔



↔

Il modello di punta, ovvero H100, utilizza un doppio radiatore da 120 mm in grado di garantire prestazioni ancora più elevate, compatibile con i case per PC che consentono l'installazione di radiatori standard da 240 mm.

Entrambi i modelli H80 e H100 includono un connettore digitale Corsair Link, che consente di sfruttare tutte le funzionalità di monitoraggio e controllo del nuovo sistema Corsair Link opzionale di prossima uscita.

I sistemi di raffreddamento a liquido all-in-one H80 e H100 sono in vendita in Italia ad un prezzo, rispettivamente, di 89,90 e 99,90 €, presso i rivenditori autorizzati.

↔

↔