



nexthardware.com

a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 11-04-2013 19:00

EK Water Blocks "liquida" la ASRock Z77 Extreme11



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/watercooling/5314/ek-water-blocks-liquida-la-asrock-z77-extreme11.htm>)

Il produttore sloveno annuncia la disponibilità di un waterblock progettato per la mainboard Z77 top di gamma di ASRock.



↔

EK Water Blocks ha presentato il primo waterblock dedicato ad una scheda madre ASRock, la Z77 Extreme11.

Il prodotto, denominato EK-FB ASR Z77 Extreme11, permette di raffreddare direttamente il PCH Intel Z77, il bridge PLX PEX 8474 PCIe, l'HUB controller↔ LSI SAS2308 ed i componenti più caldi del circuito di

alimentazione (VRM / MOSFET).

Il waterblock è caratterizzato da un circuito interno ad elevata portata, in modo che possa essere facilmente utilizzato anche in abbinamento ad impianti che utilizzano pompe non troppo potenti.

La base↔ è in rame elettrolitico placcato nickel, mentre la parte superiore è realizzata in POM e acetato.

La tenuta è garantita dalla presenza di guarnizioni in gomma di elevata qualità e la presenza di distanziali con viti in ottone nichelato consentono una installazione facile e senza problemi.

L'EK-FB ASR Z77 Extreme11 viene venduto ad un prezzo consigliato di 120,95 €, (IVA inclusa) ed è disponibile per il pre-ordine attraverso l'EK Webshop e i rivenditori partner del produttore, con disponibilità effettiva a partire da martedì 16 aprile.