



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 07-08-2017 13:00

EKWB "liquida" la ROG Strix X299-E Gaming



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/watercooling/8165/ekwb-liquida-la-rog-strix-x299-e-gaming.htm>)

Disponibile dal 10 agosto un waterblock dedicato sia al raffreddamento della CPU che al VRM.



EKWB ha messo a catalogo un nuovo waterblock dotato di striscia LED RGB per la performante scheda madre [ROG Strix X299-E Gaming \(/recensioni/asus-rog-strix-x299-e-gaming-1254/\)](#) di ASUS da noi recentemente analizzata.

Si tratta di un monoblocco che utilizza per il raffreddamento della CPU il performante EK-Supremacy EVO, intorno al quale è sviluppata una struttura full cover che va ad interessare tutte le altre zone critiche come il circuito di regolazione delle tensioni (VRM).



↔

↔

Anche per questo waterblock EK ha adottato un design poco restrittivo, in modo che lo stesso possa essere impiegato anche in abbinamento a pompe non molto potenti senza essere troppo penalizzato a livello prestazionale.



↔

Le novità introdotte su questo modello sono una piastra di raffreddamento completamente ridisegnata per assicurare un miglior contatto meccanico con gli IHS delle CPU Skylake-X e, di conseguenza, una migliore dissipazione del calore, nonché una striscia a LED RGB 4 pin compatibile con eventuali controller dedicati e, ovviamente, con il sistema di illuminazione AURA SYNC.

La base è realizzata in rame elettrolitico nichelato, mentre la parte superiore è in materiale acrilico di alta qualità .

Come di consueto, sono previsti i distanziali in ottone preinstallati in modo da facilitare e rendere molto più sicura la procedura di montaggio del waterblock.

Il nuovo EK-FB ASUS Strix X299-E RGB Monoblock sarà disponibile sia sullo shop ufficiale EK che presso i rivenditori autorizzati a partire dal 10 di agosto ad un prezzo su strada di circa 119â,â¬.