



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 15-09-2017 14:30

EKWB rilascia il monoblocco EK-FB ASUS PRIME X299 RGB



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/watercooling/8210/ekwb-rilascia-il-monoblocco-ek-fb-asus-prime-x299-rgb.htm>)

Un solo waterblock full cover compatibile con le ASUS X299 Prime e TUF.



EK ha appena reso disponibile un nuovo waterblock LED RGB compatibile con le recenti mainboard con socket LGA 2066 della serie Prime e TUF, nello specifico la ASUS Prime X299-A, Prime X299-Deluxe, TUF X299 Mark 1 e TUF X299 Mark 2.

Anche in questo caso 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).



Come sempre 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 e gli altri modelli di ultima uscita 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 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 .

Previsti, ovviamente, 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 PRIME X299 RGB Monoblock sarà disponibile sia sullo shop ufficiale EK che presso i rivenditori autorizzati a partire dal 18 di settembre ad un prezzo su strada di circa 119â,â¬.