

a cura di: Gian Pado Collalto - giampa - 02-08-2016 11:00

EK raffredda la ROG RAMPAGE V EDITON 10



LINK (https://www.nexthardware.com/news/watercooling/7650/ek-raffredda-la-rog-rampage-v-editon-10.htm)

Disponibile un waterblock full cover per la mainboard di punta di casa ASUS.



EK Water Blocks ha annunciato la disponibilità di un monoblocco specifico per la scheda madre top di gamma per Broadwell-E prodotta dalla divisione ROG di ASUS, la <u>RAMPAGE V EDITON 10 (/recensioni/asus-rog-rampage-v-edition-10-1169/)</u> da noi appena recensita.

Disegnato e progettato in collaborazione con il produttore taiwanese, il nuovo EK-FB ASUS R5-E10 Monoblock utilizza per il raffreddamento della CPU, come tutte le recenti soluzioni del prolifico produttore sloveno, il performante EK-Supremacy EVO, intorno al quale è sviluppata una soluzione full cover che va ad interessare tulle le altre zone critiche come il circuito di regolazione delle tensioni (VRM), compreso il PCH X99.



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.

La base è realizzata in rame elettrolitico nichelato, mentre la parte superiore in materiale acrilico trasparente compatibile con le funzionalità RGB previste per la scheda.

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