



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 17-09-2013 12:00

EK raffredda la ASUS Maximus Extreme VI



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/watercooling/5671/ek-raffredda-la-asus-maximus-extreme-vi.htm>)

Disponibile da oggi un waterblock per la scheda ammiraglia Z87 di ASUS.



EK Water Blocks ha rilasciato il modello EK-FB ASUS M6E, espressamente progettato per tenere a bada i bollenti spiriti della Maximus Extreme VI, basata su chipset Intel Z87, che rappresenta la punta di diamante dell'offerta ASUS per socket LGA 1150.

L'EK-FB ASUS M6E è un waterblock che va a raffreddare in un'unica soluzione i punti critici della scheda madre come il PCH, il PLX e la sezione di alimentazione.



La struttura interna è stata studiata per avere un'alta portata, in modo da poter essere utilizzato anche con pompe non particolarmente potenti.

I materiali utilizzati sono il rame per la base (anche con trattamento al Nichel a seconda del modello) e POM per la cover superiore.

I distanziali in ottone nichelato sono già preinstallati in modo da garantire un montaggio veloce e sicuro, utilizzando i backplate originali della scheda.

Di seguito i modelli disponibili ed i relativi prezzi.

Modello	MSRP (incl. VAT)
EK-FB ASUS M6E - Nickel	128,05 â,¬
EK-FB ASUS M6E - Acetal+Nickel	128,05 â,¬
EK-FB ASUS M6E - Nickel (Original CSQ)	128,05 â,¬
EK-FB ASUS M6E - Acetal+Nickel (Original CSQ)	128,05 â,¬