



nexthardware.com

a cura di: **Giuseppe Apollo** - pippo369 - 23-04-2015 13:00

EK Water Blocks lancia i sistemi D Series



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/watercooling/6878/ek-water-blocks-lancia-i-sistemi-d-series.htm>)

Il produttore sloveno rende disponibili due kit di raffreddamento a liquido completi ad alte prestazioni.

EK Water Blocks ha presentato due nuovi kit di raffreddamento a liquido ad alte prestazioni denominati, rispettivamente, EK-KIT D240 ed EK-KIT D360-X2.

Il kit EK-KIT D240 è stato progettato per essere installato con la massima facilità sul cabinet [In Win D-Frame Mini](http://www.inwin-style.com/it/goods.php?act=view&id=D-Frame%20mini) (<http://www.inwin-style.com/it/goods.php?act=view&id=D-Frame%20mini>), mentre la versione EK-KIT D360-X2 è destinata al [CaseLabs Mercury SM8](http://www.caselabs-store.com/mercury-s8/) (<http://www.caselabs-store.com/mercury-s8/>).

Entrambi i kit utilizzano componenti di altissimo livello come i waterblock di fascia alta della serie EK-Supremacy, pompe con serbatoio integrato EK-XRES D5, radiatori serie CoolStream PE e ventole ad alta pressione della pluripremiata Serie Vardar.

Di seguito abbiamo riportato l'elenco dei componenti presenti in ambedue le confezioni.



EK-KIT D240

- Waterblock universale EK-Supremacy MX UNI
- Radiatore EK-CoolStream PE 240
- Ventole per radiatore EK-Vardar F3-120 (1850rpm) (2 pezzi)↔
- Pompa/serbatoio EK-XRES 100 D5 PWM
- Tubi PrimoChill PRIMOFLEX Advanced LRT 13/10mm (2 metri)
- Raccordi a compressione EK-ACF 13/10mm - G1/4 Black (8 pezzi)
- Raccordi adattatore EK-AF Raccordo 90↔° - nero (2 pezzi)
- Liquido di raffreddamento concentrato EK-Ekoolant EVO Clear (100 ml, per 1L di refrigerante)
- Cavo splitter EK-Cable Y-Splitter 3-Fan PWM
- EK-ATX connettore bridge (24 pin)



EK-KIT D360-X2

- Waterblock EK-Supremacy EVO-acetal
- Radiatori EK-CoolStream PE 360 (2 pezzi)
- Ventole per radiatore EK-Vardar F3-120 (1850rpm) (7 pezzi)
- Pompa/serbatoio EK-XRES 140 D5 PWM
- Tubi K-Tube ZMT nero opaco 16/10mm (2 metri)
- Raccordi a compressione EK-ACF Nickel 16/10mm (8 pezzi)
- Liquido refrigerante EK-Ekoolant EVO Clear (100 ml)
- Cavo splitter EK-Cable Y-Splitter 3-Fan PWM (2 pezzi)
- EK-ATX connettore bridge (24 pin)

La maggioranza dei componenti di ciascuno dei sistemi "D Series" sono pre-assemblati per rendere la procedura di installazione ancora più rapida e indolore ed entrambi possono essere ampliati aggiungendo, all'occorrenza, ulteriori prodotti come l'EK-Termosphere, EK-FB, EK-FC o waterblock serie EK-RAM.

I prezzi al pubblico per i due kit sono, rispettivamente, di 304,95 €, - per l'EK-KIT D240 e di 459,95 €, - per l'EK-KIT D360-X2.