

a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 05-03-2013 15:00

## EK Water Blocks annuncia i kit di raffreddamento a liquido EK-KIT L



LINK (https://www.nexthardware.com/news/watercooling/5241/ek-water-blocks-annuncia-i-kit-di-raffreddamento-a-liquido-ek-kit-l.htm)

Dal produttore sloveno in arrivo una interessante linea entry level di kit di raffreddamento completi.



**+** 

EK Water Blocks, produttore di sistemi di watercooling per PC con sede a Lubiana, ha presentato la nuova linea di kit di raffreddamento a liquido completi EK-KIT L.

Questi nuovi kit sono gli eredi diretti dei pluripremiati kit di raffreddamento EK-KIT H3O Supreme LTX.

La nuova serie EK-KIT L comprende tre modelli di diverse dimensioni: EK-KIT L120, L240 e L360.

L'unica differenza tra i vari kit sta nella dimensione del radiatore e nel numero di ventole comprese nel bundle.

L'EK-KIT L è un sistema raffreddamento all-in-one di base, dedicato a tutti gli utenti che cercano una soluzione semplice, ma efficiente e di qualità, assemblata utilizzando componenti selezionati e collaudati.

A differenza del modello EK-Supreme LTX, dedicato agli utenti avanzati, questo nuovo kit è stato progettato per ridurre i costi di produzione, ma è in grado di offrire la consueta qualità dei prodotti EK Waterblock ad un prezzo molto accessibile.

Il nuovo kit comprende un radiatore EK-CoolStream RAD XT, facilmente installabile all' interno della maggior parte dei cabinet dei computer moderni e caratterizzato da una alta efficienza.

La pompa è invece una EK-DCP 2,2 12V DC in grado di garantire un flusso adeguato e ottimale per il sistema di raffreddamento a liquido.

La tubazione, di alta qualità , è realizzata in gomma EPDM che garantisce una lunga durata e non soffre dell' effetto di irrigidimento, molto comune con le tubazioni in PVC.

Il diametro dei tubi, pari a 10/16 mm (ID / OD), consente, inoltre, un raggio di curvatura molto stretto per facilitare ulteriormente il montaggio.

La maggior parte dei componenti del kit sono pre-assemblati in modo da rendere la procedura di installazione semplice e veloce.

I nuovi kit possono inoltre essere aggiornati integrando nel loop anche waterblock dedicati ad altre componenti hardware come i kit di memoria, la VGA ed il chipset.

Fra i prodotti che è possibile integrare EK raccomanda EK-VGA Supremacy, EK-FB, EK-FC o EK-RAM waterblock.

Ogni EK-KIT di raffreddamento a liquido della serie L comprende:

- Waterblock CPU universale: EK-Supreme LTX CSQ UNI 2013 (inclusa staffa fissaggio e pasta termica)
- Radiatore: EK-CoolStream RAD XT (120, 240 o 360 a seconda della variante)
- Ventola per il radiatore: EK-FAN silenziosa 1200/1600 RPM (1, 2 o 3 pezzi a seconda della variante)
- Unità combo Pompa acqua / serbatoio: EK-DCP 2,2 X-RES inclusa
- Tubi: EK-TUBE ZMT Matte Black 16/10 mm (2 metri)
- Raccordi a compressione: EK-CSQ raccordo 16/10 mm G1 / 4 Nickel (6 pz)
- Liquido refrigerante: EK-Ekoolant UV blu (100 ml, per 1L di liquido refrigerante)

Di seguito la lista dei socket compatibili:

- Intel LGA-775
- Intel LGA-1366
- Intel LGA-1155/1156
- Intel LGA-2011
- AMD Socket: 939, 754, 940
- AMD Socket: AM2, AM2 +, AM3, AM3 +, FM1, FM2

I prezzi degli EK-KIT serie L sono rispettivamente pari a 179,95, 204,95 e 219,95 â,¬ (IVA inclusa) e sono immediatamente disponibili per l'acquisto attraverso l'EK Webshop ed i rivenditori autorizzati.

 $\leftrightarrow$