

a cura di: Gian Pado Collalto - giampa - 29-04-2011 17:28

Alpenfohn Peter : un dissipatore universale per VGA di fascia alta



LINK (https://www.nexthardware.com/news/raffreddamento-aria/3574/alpenfohn-peter-undissipatore-universale-per-vga-di-fascia-alta.htm)

Caseking annuncia la diponibilità dell'Alpenfohn Peter per la metà di maggio.

COMUNICATO STAMPA

 \leftrightarrow



←

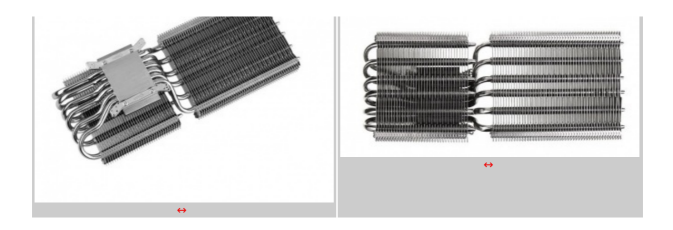
Berlino, 29 aprile 2011 - Lo specialista di raffreddamento Alpenfà¶hn presenta il successore del VGA Cooler Heidi.

Il nuovo dispositivo di raffreddamento, denominato Alpenfà¶hn Peter, utilizza ben dodici heat pipes da 6mm ed offre una superficie di raffreddamento molto più grande del predecessore.

Sul Peter, inoltre, è possibile installare sino fino a quattro ventole, rendendolo in grado di dissipare fino a 420 Watt.

Per un look moderno e pulito, la superficie del dissipatore per VGA è stata completamente nichelata.

 \leftrightarrow



Grazie alla possibilità di acquistare staffe di montaggio predisposte per ogni scheda video presente sul mercato, questo dissipatore presenta una compatibilità praticamente universale e assicura, a chi lo sceglie, una longevità elevata.

Caseking offrirà , al momento del lancio, la possibilità di scegliere un bundle di ventole opzionale, tra otto tipologie differenti, per soddisfare tutte le esigenze e gli scenari di applicazione.





-

Oltre all'Alpenfà¶hn Peter, l'utente riceverà anche un set di 30 piccoli dissipatori, destinati al raffreddamento dei i vari componenti sulla scheda grafica, con un mix di forme e dimensioni diverse per garantirne la massima compatibilità .

L'Alpenfà¶hn ↔ Peter - Universal High-End VGA Cooler sarà disponibile a metà maggio, ad un prezzo di 54,90 Euro su www.caseking.de (www.caseking.de (www.caseking.de (www.caseking.de (www.caseking.de (www.caseking.de/shop/catalog/Alpenfoehn-Peter-Univeral-High-End-VGA-Cooler: :408.html), contemporaneamente ai vari bundle di raffreddamento opzionali con un prezzo variabile in base alla presenza di due o quattro ventole.

 \leftrightarrow

 \leftrightarrow

Questa documento PDF è stato creato dal portale nexthardware.com. Tutti i relativi contenuti sono di esdusiva proprietà di nexthardware.com. Informazioni legali: https://www.nexthardware.com/info/disdaimer.htm