

Inno3D waterblock per le nuove VGA NVIDIA Fermi



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/watercooling/2104/inno3d-waterblock-per-le-nuove-vga-nvidia-fermi.htm>)

Anticipazione del prossimo waterblock iChill Black Extreme

Al CeBIT 2010 Inno3D mostrava nel suo stand un'anticipazione di un waterblock per le nuove schede grafiche NVIDIA 470 e 480.

Il waterblock è prodotto dalla Bitspower, così come in altri prodotti Inno3D, e le specifiche rese note sono il peso di 912g e le misure di 164x104x19.6mm

La base sarà in rame con top in POM coperto da una lamina in acciaio (al momento si vede solo la versione lucida ma come in altre occasioni è probabile ci saranno altre finiture disponibili).

In attesa di maggiori informazioni e foto più dettagliate ecco alcune immagini.





Inno3D Products 2010



Project: iChill Black Extreme For Next Gen. Geforce

Specifications

- Cooler Dimensions: 164 x 104 x 19.6mm
- Weight: 912g
- Thread : G1/4" x 2
- Included SLI Adapters / Fittings
- TOP Cover Made Of POM
- Block Base Made Of C1100
- Bottom High durability Nickel
- Polished Stainless Panel Fixed



Direct Flow Design On Inlet / Outlet



SLI Adapters / Fittings

© Copyright 2010, InnoVision MultiMedia Ltd. All rights reserved.