



新聞稿  
可直接發布

## “Rev. 2 GX-7” – 玩家級散熱器 7 熱導管配 SLIM 12 PL BLUE LED PWM 風扇 & GC-Extreme

香港 2013 年 5 月 20 日

系統散熱方案公司 GELID Solutions 最新推出了 GAMER 系列 CPU 散熱器-“REV.2 GX-7”

GELID Solutions 的工程師基於原“GX-7”散熱器的結構及規格下，將原本 WING 12 PL BLUE 風扇，更改為 Slim 12 PL BLUE 風扇，而導熱膏亦升級至 GC-Extreme 極效導熱膏。有別於傳統熱管散熱器的熱管單行排列的陣式焊接方法設計，“REV.2 GX-7”散熱器的熱管採用了二行式排列，而且更採用焊接工藝較複雜的熱導管錯位排列的直接焊接方式，以錫膏填充間隙及確保熱導管能保持原狀，因此不會影響熱管內部結構。

傳統的單行排列的陣式焊接方法，由於在最外邊的兩條熱導管跟熱源中心相隔較遠，因此未能完全發揮其導熱效果。而在二行式錯位排列的設計下，除了本身依靠錫膏填充焊接外，上下方的熱管亦有直接接觸。高功率 CPU 在全負載的情況下，上方的兩條熱導管可快速協助下方的熱導管吸收 CPU 產生的熱力，發揮 7 條熱導管的最佳效能。

散熱片設計方面，“REV.2 GX-7”亦沿用了 V 型入風設計，加大了入風角度，令進風更平均。而在鰭片中間及熱管模組的位置，均增加了進風孔，冷風可從散熱片底部或頂部入風，減低了散熱片積熱而影響整體效能的問題。另外，“配備了專 REV.2 GX-7”散熱器而設，轉速控制為 750-1800RPM 的 SLIM 12 PL BLUE LED PWM 風扇及兩套風扇扣具。用家可隨自己的要求，另外購置風扇把散熱效能進一步升級。

“REV.2 GX-7”散熱器附有 GC-Extreme 極效導熱膏及 Intel 775/1150/1155/1156/1366 及 AMD AM2/AM2+/AM3/AM3+/FM1 /FM2 螺絲背板扣具，可支援至最新的 Intel 775/Core i3/i5 及 i7 處理器及 AMD Athlon 系列/ Phenom 及 Phenom II 處理器。

備註：產品均符合 RoHS 及 WEEE 環保要求，並提供 3 年保養。

“REV.2 GX-7”散熱器現已發售，MSRP 為 USD 65。

如對本公司的產品有興趣，可透過以下網址向我們查詢：  
[www.gelidsolutions.com/contact-us/](http://www.gelidsolutions.com/contact-us/)

Press Contact: Mr. VC Tran, [vc.tran@gelidsolutions.com](mailto:vc.tran@gelidsolutions.com), +852 8125 7538

### 關於 GELID Solutions

GELID Solutions 是以香港為基地，由瑞士管理層領導的系統散熱方案公司，公司業務主要是針對高階的電腦玩家及靜音用家的需求，設計及生產創新的靜音高效能 CPU/ VGA 散熱器、電腦機箱、散熱風扇、導熱膏及其他電腦硬件。