



GH-PSU21-FB

安裝指南



散熱器轉速數值只供參考，實際的數值請從主機板的BIOS來確認散熱器的風扇轉速。

以下事項不屬於保固範圍之內

1. 使用錯誤的方法進行操作，或是用於指定用途之外時。
2. 在規定的正確操作方式之外時。（例如：超頻）
3. 其它產品的影響引起故障發生時。
4. 主機板零件的規格不適合，所引起無法進行安裝。
5. 使用時將本產品進行改裝。
6. 因災害（地震、打雷、火災、水災）等引起的故障。
7. 產品本身的保固貼紙被撕毀或破壞時。
8. 搬運電腦產品過程中，未卸下機殼內所有裝置，包含電源供應器、硬碟、光碟機、主機板、散熱器等，而造成機殼本身及電腦相關裝置損壞。
9. 未遵循本說明書安裝順序而導致之任何損失，不在本產品之保固範圍內。

特色彙整

1. 通用型設計，適用於 LGA775 及 AMD AM2 / K8 平台。
2. 銅箔鍍銀設計，超大散熱面積。
3. 精心設計風扇採45度側吹式搭配系統風扇，氣流超順暢。
4. 特殊旋風式氣流兼顧MOSFET散熱效能。
5. 四向超高熱傳係數熱管。
6. 120 mm大型扇可搭配風扇降速線，高風流量安靜速冷。
7. 快速安裝簡單容易。

清點配件



1) AMD K8 / AM2扣具 x 1



2) 775 托架 x 2



3) 散熱膏 x 1



4) 775 托架螺絲 x 4



5) 風扇降速線 x 1

LGA 775 平台安裝方式

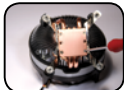
步驟 1 先將適量散熱膏塗抹於中央處理器上。



小心：

安裝前請將電腦的電源關閉並拔除電源插頭，且務必將散熱器底部的保護膜撕掉才可使用！

步驟 3



將兩片 775 托架裝到銅底板上，將托架上螺絲孔對準銅底板上固定孔，使用附件的托架螺絲固定 775 托架，並確認是否鎖平及鎖緊。

規格說明

散熱器尺寸：122 x 125 x 141 mm
風扇尺寸：120 x 120 x 38 mm
導熱膠數量：3
底座材質：銅
鍍片材質：銀
額定電壓：12 V
額定電流：0.2安培
風扇轉速：2,000 rpm (預設值) / 1,500 rpm (已接降速線)
噪音值：2,000 rpm時：23dBA(預設值)
1,500 rpm時：18dBA(已接降速線)

軸承類型：EBR
風扇壽命：30,000 hr
支援平台：
Intel® Pentium® Extreme Edition Series
Intel® Pentium® D Processor Series
Intel® Pentium® 4 Processor Series (LGA775)
Intel® Core™ 2 Duo Processor Series
AMD AM2 Series
AMD Athlon® FX Series
AMD Athlon® 64x2 Series
AMD Athlon® 64 Series

步驟 4 安裝前，請先確認插槽上箭頭的方向不是移除的方向。（如圖 A）



如要移除散熱器將插槽轉至可移除狀態（如圖 B），4 支插槽向上拉拔即可取下散熱器。

步驟 5



再將散熱器的插槽對準主機板上的中央處理器腳座孔位，同時將斜對角的插槽用力向下壓。請確定全部四個插槽皆已牢固安裝。

步驟 6

將散熱器之 3-pin 電源線插在主機板上的中央處理器風扇插座。



若需要降速，請參考風扇降速線安裝方式。

AMD K8 / AM2 平台安裝方式

步驟 1 先將適量散熱膏塗抹於中央處理器上。

小心：

安裝前請將電腦的電源關閉並拔除電源插頭，且務必將散熱器底部的保護膜撕掉才可使用！

步驟 2



將 AMD K8 / AM2 扣具固定於散熱器的 AMD 托架上。

步驟 3



將 AMD K8 / AM2 扣具一側的卡榫勾住中央處理器散熱器托架的凸點。

步驟 4



再將另一側的 AMD K8 / AM2 扣具卡榫勾住散熱器托架的凸點，並將扣具旋轉下壓扣緊。

步驟 5

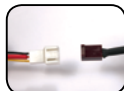
將散熱器之 3-pin 電源線插在主機板上的中央處理器風扇插座。



若需要降速，請參考風扇降速線安裝方式。

風扇降速線安裝方式

步驟 1



將散熱器 3-pin 電源線之插座與風扇降速線白色接頭連接。

步驟 2



再將風扇降速線另一端接頭插在主機板中央處理器風扇的插座上。則風扇轉速會由原本風扇預設值 2000 rpm 降至 1500 rpm。