

V-Power

GH-UDUP21-VC

安装指南



注意事项

以下事项不属于保固范围之内:

1. 使用错误的方法进行操作,或是用于指定用途之外时。
2. 在规定的正确操作方法之外时。<例如:超频>
3. 其它产品的影响引起故障发生时。
4. 显卡等部件的规格不适合,所造成无法进行安装。
5. 使用时将本产品进行改装。
6. 因灾害<地震、打雷、火灾、水灾>等引起的故障。
7. 产品本身之保固贴被撕毁或破坏时。
8. 于移除显卡上原有之散热器时造成之损毁。
9. 未遵循本说明书安装顺序而导致之任何损失,不在本产品之保固范围内。

特色汇总

1. 支持nVIDIA SLI与ATI CrossFire双显卡功能。
2. 支持多款高阶显卡,简易快速安装,共享性高。
3. 搭载四支高系数导热管及大面积鳍片设计散热迅速。
4. 可调整之风扇转速,同时符合重度玩家及需要安静环境的一般玩家。
5. 搭载白光LED灯,绚丽造型。
6. 超大90x90x25 mm风扇及特殊底板,兼顾显卡周边组件散热功能。
7. 滚珠轴承风扇,使用寿命长,可靠度高。
8. 附送内置散热片。

规格说明

散热器尺寸: 160x91x34 mm

风扇尺寸: 90x90x25 mm

底座材质: 铜

鳍片材质: 铝

额定电压: 12 V

额定电流: 0.19安培

风扇转速: 800 ~ 2000 RPM

噪音值: 16 ~ 25 dBA

轴承类型: One ball one sleeve

风扇寿命: 40,000 hr

支持平台:

nVIDIA GeForce 6800 series

nVIDIA GeForce 7800 series

nVIDIA GeForce 7900 series

ATI RADEON X1800 series

ATI RADEON X1900 series

ATI RADEON X1950 series

清点配件



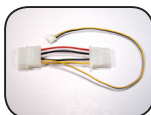
1) 调速盒 x 1



2) PCI背板风扇转速控制器 x 1



3) 1转2电源线 x 1



4) 转大4pin电源线 x 1



5) 旋钮 x 1



6) 前导风罩 x 1



7) 弹黄螺丝 x 4



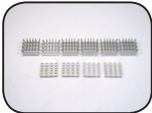
8) PCI槽板 x 2



9) 垫片 x 2



10) M3自攻螺丝 x 2



11) 内置散热片
(大x 6, 小x 4)



12) 散热膏 x 1



13) 调速盒背胶 x 1

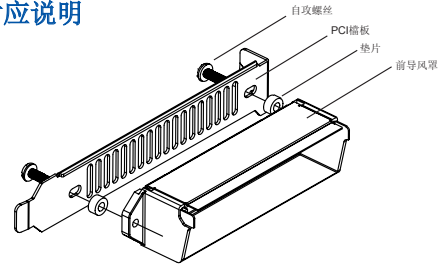


14) PCI槽板螺丝 x 3

调速盒配件安装说明



导风配件对应说明



VGA Model	PCI槽板	自攻螺丝	垫片	前导风罩
ATI RADEON X1800 series	○	○	X	○
ATI RADEON X1900 series	○	○	○	○
ATI RADEON X1950 series	○	○	○	○
nVIDIA GeForce 6800 series	○	○	X	○
nVIDIA GeForce 7800 series	○	○	X	○
nVIDIA GeForce 7900 series	○	X	X	X

安装说明

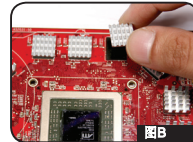


步骤1

先将原本装于显卡上的显示芯片散热器拆卸,并清除显示芯片上的散热膏。(如图A)

若显卡上的内存有散热片或导热胶,请一并移除与清除。

注意: 请小心移除显卡上原有之散热器。于移除时,若造成任何损毁技嘉将不负责。



步骤2

依照显卡上的内存数量,拿取等数的内存散热片,将背面的离形纸撕除,将其贴于内存上。(如图B)

显卡上方位置因安装散热器空间有限,请用安装小的散热片。



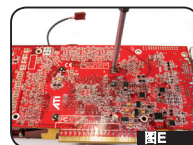
步骤3

于显示芯片表面涂布适量的散热膏。(如图C)



步骤4

将铜底板上的保护贴纸撕除。(如图D)



步骤5

将显卡上的固定孔对准螺丝孔位置,使用螺丝起子将弹黄螺丝旋紧固定散热器。(如图E)

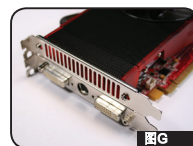
为避免显示芯片受损,弹黄螺丝组装请依对角交叉方式锁固。



步骤6

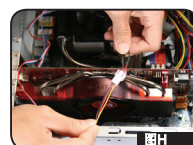
取出M3自攻螺丝并使用螺丝起子,将前导风罩安装于PCI槽板上。(如图F)

请参考导风配件对应说明安装相对应配件。



步骤7

将前导风罩组件滑入组装于散热器本体。(如图G)



步骤8

将散热器本体安装完毕的显卡装于系统内,并将风扇电源接到调速盒所接出来的一转二风扇电源线。(如图H)

若使用ATI Crossfire或nVIDIA SLI模式,请将另一风扇电源线接至调速盒1转2风扇电源线另一电源接头。