



SILVERSTONE

Hydrogen 系列

HYD120-ARGB

双塔双 ARGB 风扇六导管 CPU 散热器

- 附有长螺丝起子，弹簧螺丝安装设计能直接稳固地安装于 Intel 和 AMD 平台*
- 双塔 CPU 散热器，配有双风扇六纯铜热导管以确保最佳的散热效能
- 偏移式散热片设计，能防止 CPU 散热器在 LGA 1200 脚位的主板上对内存的干扰
- 九片扇叶、转速 0~1850 RPM 的 120mm PWM 风扇**
- 各风扇配有 8 颗 ARGB LED，透过 ARGB 控制器或有支持的主板控制***
- 配有防震橡胶垫以减少噪音



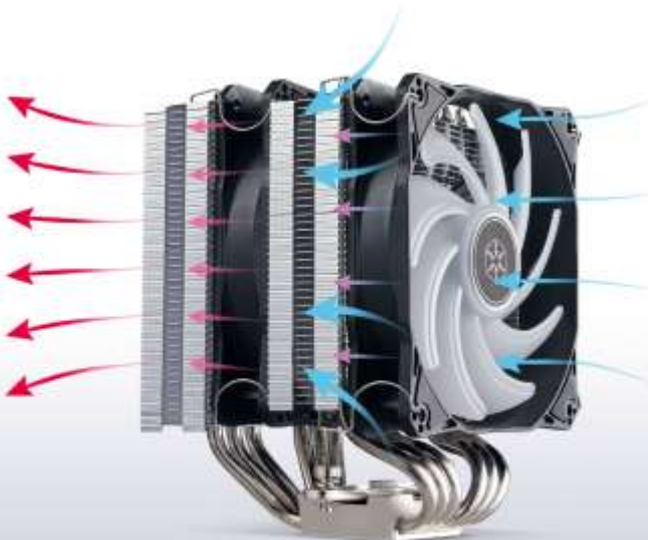
规格

型号	SST-HYD120-ARGB
应用	Intel 脚位 2066/2011/1200/115x/1366/775 AMD 脚位 AM4/AM3/AM2/FM2/FM1*
材质	铜热导管与铝鳍片
风扇尺寸	120mm (宽) x 25mm (高) x 120mm (深)
转速	0 ~ 1850 RPM**
风流量	56.23 CFM
风压	1.98 mmH2O
噪音	0~30.5 dBA
额定电压	12V
额定电流	0.21A
轴承	液压轴承
寿命	35,000 小时
风扇接头	4 Pin PWM & 4-1 Pin ARGB (5V LED)
净重	885g
尺寸	125mm (宽) x 153mm (高) x 112mm (深)

* 必须使用主板上 AMD 规范的背板

** 转速 0 RPM 即 PWM 占空比是 0%，请确认您的主板有支持 0% 占空比

*** 务必确认所欲接的控制盒、主板 RGB 端口部分的排列定义与 HYD120-ARGB 相同。若是连接至不正确的端口则可能造成无法使用甚至损毁



出色的散热

拥有双 120mm 风扇和六条纯铜热导管，提供出色的散热能力



SILVERSTONE

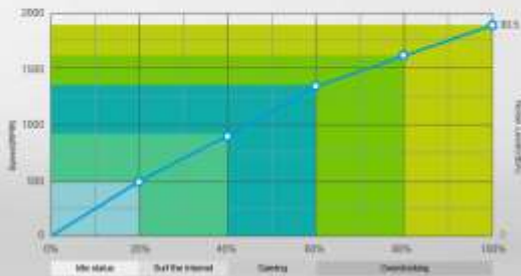
精准设计

偏移式散热片设计，能防止 CPU 散热器在 LGA 115x / 1200 脚位的主板上对内存的干扰



优异风扇

HYD120-ARGB 的 PWM 风扇，能控制转速范围 0~1850 RPM，根据需要提供对应的效能。可在将噪音降到最低的同时，确保最大化冷却效能



生动 ARGB 灯效

透过 ARGB 控制器或是具备 5V ARGB 接头支持的 ASUS、GIGABYTE、MSI、ASROCK、BIOSTAR 主板来任意调整和同步您喜爱的炫彩灯效