



## TP04

### M.2 SSD 铝合金散热组

- 独特铝合金造型设计，可增幅 M.2 固态硬盘散热面积
- 高效能热传导贴片，快速将热能传导至铝合金来散热
- 双效夹层设计，增强 M.2 固态硬盘热传导，稳定资料读取效率
- 支援 2280 长度之 M.2 SSD
- 夹扣式不锈钢弹片底座，安全、不伤害 M.2 固态硬盘



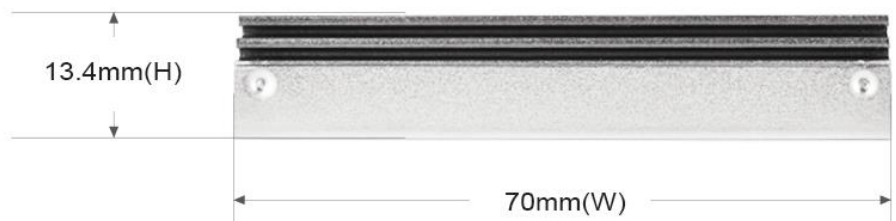
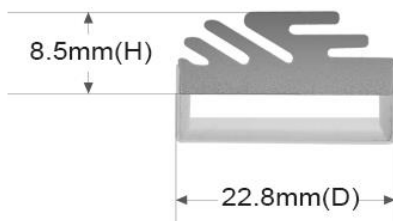
### 规格

型号	SST-TP04T
材质	铝合金、不锈钢
颜色	钛灰色
散热贴片导热系数	1.5W/m.k
散热贴片厚度	1.0mm 1.5mm
适用 M.2 尺寸	2280 (22mm x 80mm)

尺寸与重量	总重：70mm (宽) x 13.4mm (高) x 22.8mm (深), 40g 蓝色贴片 1：70mm (宽) x 1.5mm (高) x 20mm (深), 3.25g 蓝色贴片 2：70mm (宽) x 1mm (高) x 20mm (深), 2.8g
-------	---

\*内附两种厚度蓝色贴片，单面颗粒的 M.2 SSD (背面平整无元件)，上下请使用 1.5mm 的贴片；若为双面颗粒(两面皆有元件)则上下使用 1.0 mm 的贴片

\*\*主机板的 M.2 插槽若紧邻 PCIe 插槽，TP04 的散热片高度有可能会影响安装的显示卡或扩充卡，建议您将 TP04 安装于主板其他 M.2 插槽，以避免硬体干涉问题发生





SILVERSTONE



独特铝合金造型设计，可增幅 **M.2**  
固态硬盘散热面积

双效夹层设计，增强 **M.2** 固态硬盘热传导，  
稳定资料读取效率



支援 **2280** 长度之 **M.2 SSD**

