

NiC L32

Non-Interference



產品規格：

Unit :mm

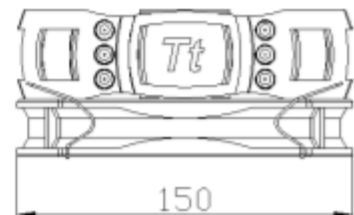
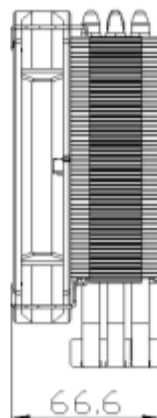
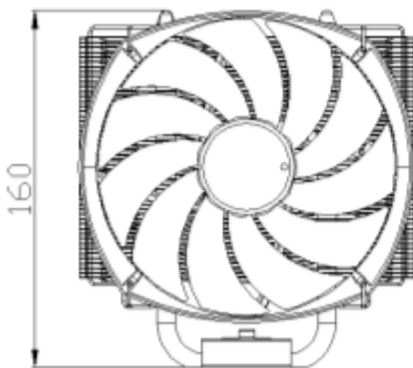
P/N	CL-P002-AL14RE-A
適用 CPU 規格	Intel LGA 2011/1366/1155/1156/1150/775 AMD FM2/FM1/AM3+/AM3/AM2+/AM2
散熱片尺寸	160H*150W*40L mm
散熱片材質	Aluminum Fins Copper Heatpipes
熱管規格	Φ 8mm x 3 pcs
風扇尺寸	140 x 140 x 25 mm(L x W x H)
風扇數量	1pcs
風扇轉速	500-1800RPM
額定電壓	12V
啓動電壓	6V
額定電流	0.5A
功率	7.2W
風流	104.4CFM
風壓	2.11 MM-H2O
噪音	18.0~ 38.4 dBA
風扇壽命	50,000 hours
風扇控制方式	PWM
接頭規格	4 pin
支援瓦數	180W
重量	620g

細部產品特色:



- 1.最佳化超頻散熱結構設計,可支援到180W。
 - .使用3 支 $\varnothing 8\text{ mm}$ U型高導熱熱管, 提供最大化的熱傳遞效果。
 - .搭配0.4mm鋁鰭片提供最佳散熱面積。
 - .最佳化塔型側吹設計, 提供有效散熱。
2. 160mm高度的設計, 再搭配 140mm PWM 圓框風扇, 讓整體散熱性能更加提高。
 - .可以增購額外的風扇以增加效能。
3. NiC 的概念在主機板上提供的記憶體不干涉的散熱空間。
 - .NiC 系列的薄型尺寸與輕量化的特性, 讓安裝的過程更加的容易。
 - .輕薄的設計依舊維持了極高的效能。
- 4.通用型扣具設計。
 - .多平台整合設計的背板, 可相容Intel 與AMD多平台。
 - .適用所有作業平台, 支援:
 - Intel: LGA 2011、1366、LGA1156、LGA1155、LGA1150、LGA775
 - AMD: FM2、FM1、AM3+、AM3、AM2+、AM2

尺寸圖:



Thermaltake CPU Cooler NiC L32

產品照片：



上視圖



前視圖



側視圖



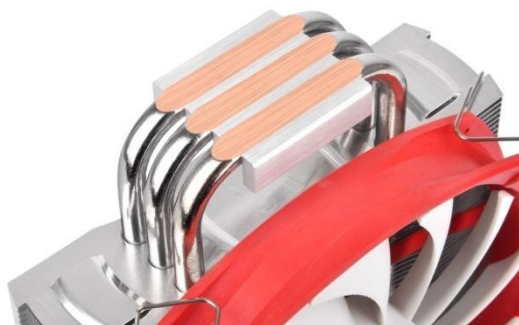
風扇線扣



底部視圖



風扇



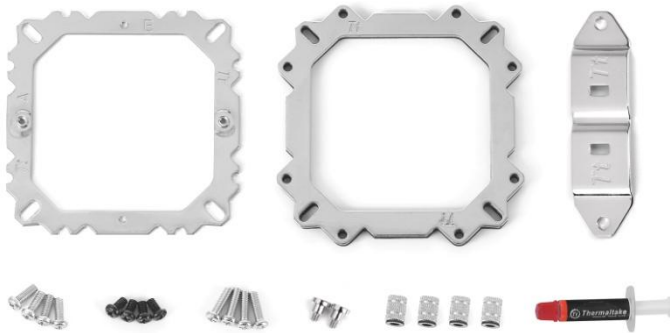
HDT 設計的熱導管

Thermaltake CPU Cooler NiC L32

Angle View :



性能優化的鰭片設計



扣具組與高效能導熱膏



不干涉設計



安裝示意圖

P/N: CL-P002-AL14RE-A

NiC L32

Non-Interference

