



ETS-T41D-ARGB

ARGB ETS-T41D

CPU 空冷散熱器



ARGB ETS-T41D

CPU 空冷散熱器

- 支援250W TDP 散熱效能
- 即時數位監測, 掌握系統狀態
- 熱管直觸設計
- 高相容性
- 正反葉雙12公分ARGB風扇

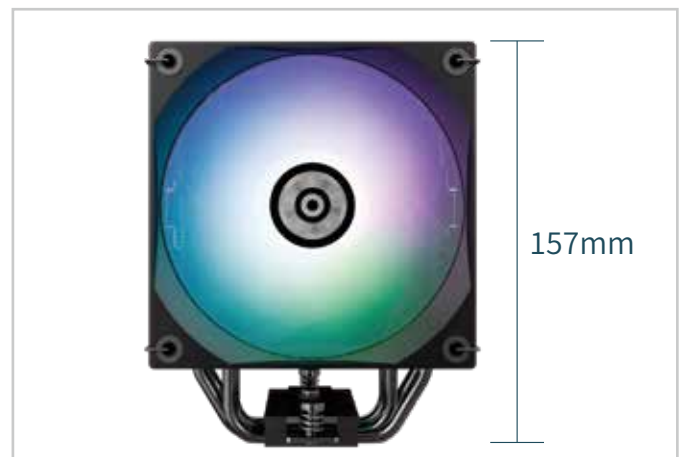


產品特色

- 卓越散熱效能 250W TDP：ETS-T41 CPU 空冷散熱器搭載 4 根 $\varnothing 6\text{mm}$ 熱導管與正反葉雙 12 公分液壓軸承風扇, 改善風道盲區, 減少氣流回旋與噪音, 讓鰭片表面與冷空氣有更均勻的熱交換, 實現高達 250W TDP 的散熱效能。
- 即時數位監控：透過數位顯示器, 可輕鬆即時監控 CPU、GPU 溫度及風扇轉速。
- 高度相容性：157mm 高度的散熱器尺寸, 可相容於多數主流機殼。
- 直觸技術提升傳導效率：採用熱導管直接接觸 (HDT) 技術, 縮短熱傳導路徑, 提升初始熱傳導反應速率, 有效避免 CPU 熱點產生。
- PWM 智慧控制風扇：採用 PWM 智慧控制, 優化風流與噪音表現。
- ARGB 燈效同步：支援 ARGB 主機板燈效同步, 輕鬆打造整機一致的視覺體驗。



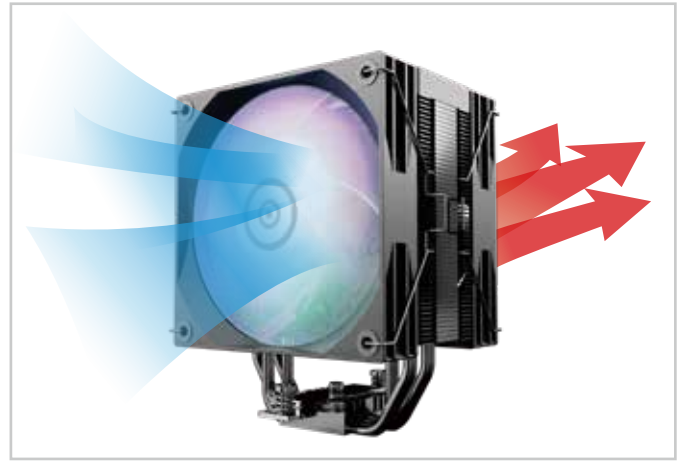
4 根 $\varnothing 6\text{ mm}$ 熱導管直接接觸設計



總高度 157 mm 的小巧設計



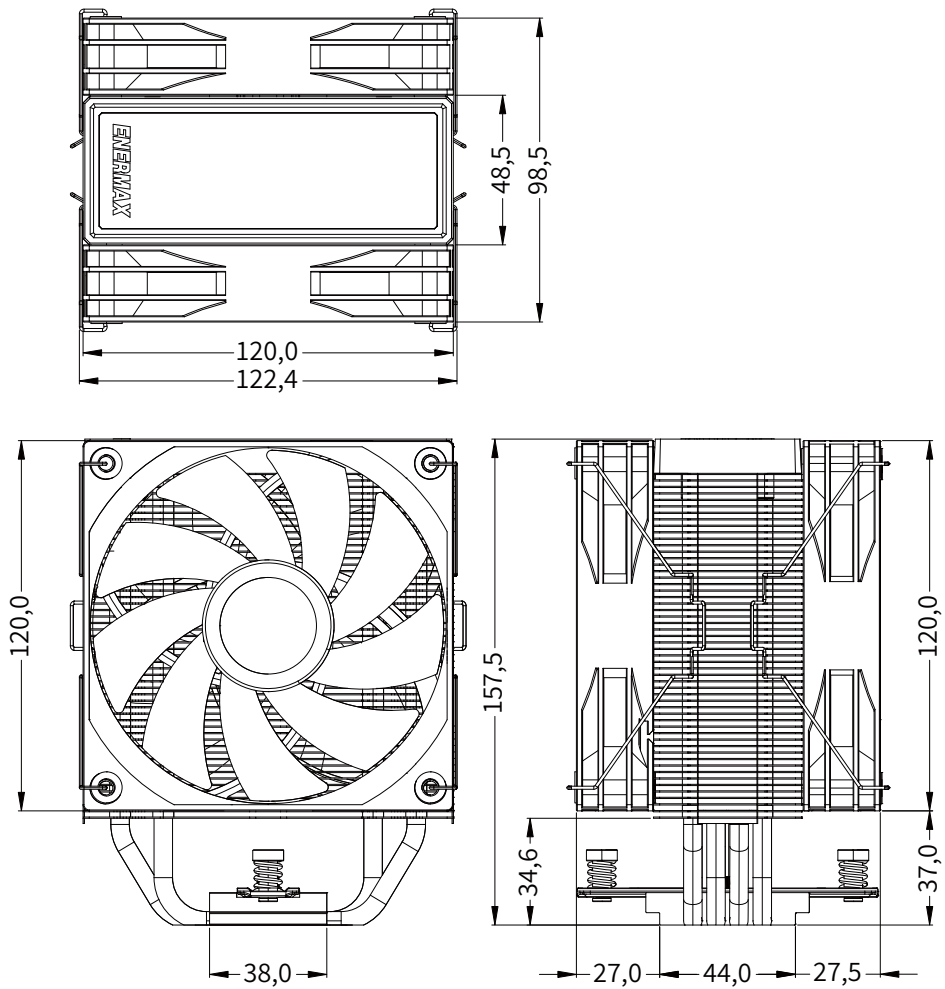
PWM 智慧風扇搭載 正反葉雙風扇



卓越的散熱能力 (支援 250W TDP)

產品尺寸

單位 : mm



產品規格

型號		ETS-T41D-ARGB
CPU 插槽		Intel® LGA1851/1700/115x/1200 AMD® AM5/AM4
產品尺寸		120 X 100 x 157 mm
重量		705g (W/ fan)
熱導管		4x Ø6 mm
額定電壓-數位顯示模組		5V
額定電流-數位顯示模組		40~80mA
材質	熱導管	銅
	散熱鰭片	鋁
Fan	尺寸	120 x 120 x 25 mm
	轉速	600~1600 RPM ±10% / 600~1400 RPM ±10%
	軸承類型	Fluid Dynamic Bearing
	風量(CFM)	29.46~69.63 CFM / 28.05~56.53 CFM
	風量(m³/h)	50.05~118.30 m³/h / 47.66~96.04 m³/h
	風壓	0.36~1.39 mmH2O / 0.47~1.12 mmH2O
	風壓	25 dBA (Max) / 23.5 dBA (Max)
	額定電壓	12V
	額定電流	0.19A / 0.16A
	額定電壓 - RGB LED	5V
	額定電流 - RGB LED	0.28A
	平均壽命	≥ 80,000 hrs
	轉接頭	4 Pin PWM + 3 Pin ARGB
導熱膏		Thermal grease included
解熱瓦數(TDP)		250W

包裝資訊

商品條碼	EAN	4713157729354
	UPC	819315029350
彩盒尺寸	155 x 133 x 205 mm	
毛重/彩盒	0.95 kg	
外箱尺寸	485 x 413 x 455 mm	
裝箱數量	18 pcs	
毛重/外箱	19 kg	