

ELC-LMT360-W-ARGB







- 白色的一體式水冷散熱器,為白色信仰而生
- 專利雙腔體水冷頭設計
- 專利SCT分流技術結合冷水直沖銅底設計
- Aurabelt™導光圈設計與ARGB的風扇搭配
- 雙曲面扇葉設計,強化風壓及風量,加速水 冷排散熱

產品特色

- 獨特的系統風格展現
 - 從水冷頭至風扇,虹彩晶凌一體式水冷散熱器採用白色機體設計
 - 風扇內建12顆幻彩RGB燈珠,能夠更加夢幻且優雅地呈現出1680萬種絢麗的燈光效果
- 2種幻彩RGB型控制方式
 - 透過主機板同步,可同步於Addressable RGB針腳定義主機板*(3 pin針腳定義為:5V/D/G)
 - 透過ENERMAX安耐美控制器,可對風扇做同步燈型、燈速及燈的明亮做調整(內建10種燈型組合)
- 傑出的散熱表現 (360W TDP)
 - 專利雙腔體水冷頭設計,將水泵與CPU熱源隔開,進而提昇水泵產品壽命
 - 專利SCT分流技術結合冷水直沖銅底設計,水冷頭內部具有冷水直沖銅底(CCI)結構,能夠縮短水流路徑,直沖系統熱源,並透過專利分流通道技術(SCT)帶出,提升整體的散熱效能
 - 雙曲面扇葉設計,強化風壓(max. 1.98mmH2O)及風量(max. 72.1CFM),加速水冷排散熱
- 更耐用, 更穩定
 - 400mm編織網管,建構主流系統的最佳理想長度,易於玩家安裝
 - 扇框四角加裝橡膠墊, 在風扇運作時能有效地吸收震動, 提供系統安靜無噪音的環境



Aurabelt™水冷頭導光設計

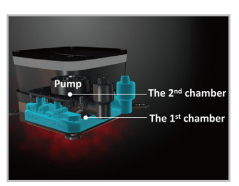




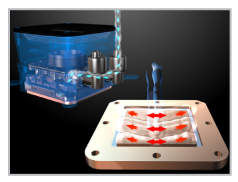
2種幻彩RGB燈型控制方式



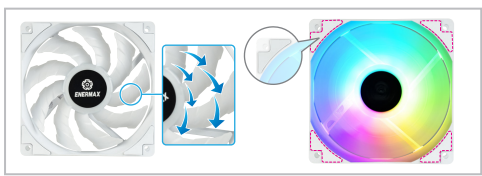
400mm編織網管



專利雙腔體水冷頭設計



專利SCT分流技術結合冷水直沖銅底設計

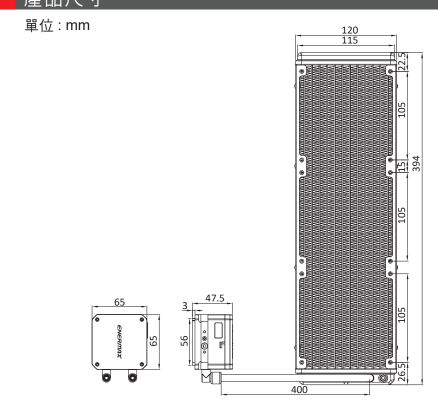


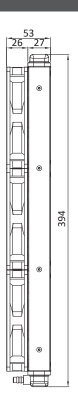
雙曲面扇葉設計



萬用金屬扣具組

產品尺寸





型號		ELC-LMT360-W-ARGB
CPU扣具-支援平台		Intel [®] LGA 1851/1700/1200/115x/2066/2011/2011-3/1366 AMD [®] AM5/AM4/AM3+/FM2+/FM1
材質		銅底、鋁質水排
水冷排尺寸		394 x 120 x 27 mm
水泵	軸承	陶瓷軸承
	MTBF	50,000 小時
	轉速	3100 RPM ± 10%
	額定電壓	12V
水冷頭	額定電流-水泵	0.4A 【若無連3pin ARGB接頭 (5V/D/G),則為0.53A】
	額定電流-RGB LED	0.18A
- ト なな	材質	橡膠
水管	長度	400 mm
淨重(不含風扇)		968 g
風扇	尺寸	120 x 120 x 25 mm
	MTTF	≧ 50,000 小時
	轉速	500-1600 rpm
	額定電壓-風扇	12V
	額定電流-風扇	0.17A
	額定電壓-RGB LED	5V
	額定電流-RGB LED	0.36A
	風量	22.5~72.1 CFM
	風壓	0.2~1.98 mm-H ₂ O
	噪音	14~27 dBA
	轉接頭	4 pin PWM 接頭 3 pin ARGB 接頭(5VDG)
導熱膏		道康寧® TC-5121C
商品條碼	EAN	4713157725387
	UPC	819315025383
彩盒尺寸		448 x 205 x 137mm
毛重/彩盒		2.192 kg
外箱尺寸		467x 292x 440 mm
裝箱數量		4顆
毛重/外箱		9.788 kg

注意:需要具有5V ARGB接頭的主機板才能提供完整的燈型;在產品獨立情況下,只有水冷頭會常亮幻彩跑馬燈型。