

LIQTECH II ^{B L A C K} 280
ALL-IN-ONE LIQUID CPU COOLER

幻彩冰凌



ELC-LTTO280-TBP

- 相容于 Intel® / AMD® 脚位的 CPU
- 散热能力高达 500W+ TDP
- 具备 Addressable RGB 导光圈 - Aurabelt™ 水冷头
- 强力 EF1 水泵设计提供高达 450L/h 的高流速
- 专利分流通道技术 (专利号: CN 202262208 U)



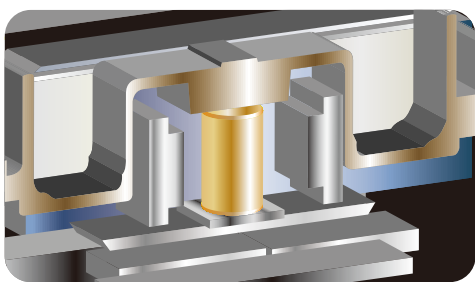
安耐美 LIQTECH II 系列，是一款适用于 Intel® / AMD® 的 CPU 水冷散热器，专为高阶处理器而设计。凭借 TDP 500W+ 的高冷却能力，可使 LIQTECH II AIO 水冷散热器即使在极端超频条件下也能提供卓越、可靠的冷却性能。除此之外，LIQTECH II 具备 Addressable RGB 导光圈水冷头，可支持新款 addressable RGB 主板同步提供亮丽的灯光效果。LIQTECH II 是 CPU 超频主机、绘图工作站、服务器之优选。

*通用的 CPU 脚位：Intel® 脚位 LGA2011/2011-3/2066/1366/115X；AMD® 脚位(除了 sTR4 之外)

特点

■ 强力 EF1 水泵设计

具高精密工程的坚固水泵设计，可提供高达 450 L/h 的高流速，具备出色的冷却性能



ENERMAX EF1 Pump
(450 L/h)

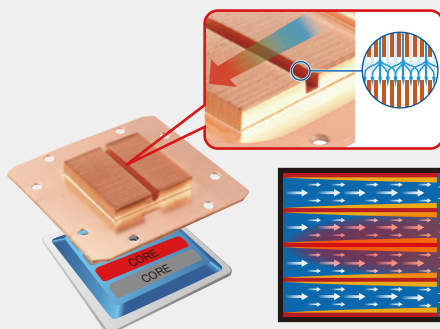
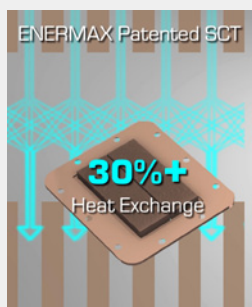
Other AIO Pumps
(65 L/h)

7 x Powerful

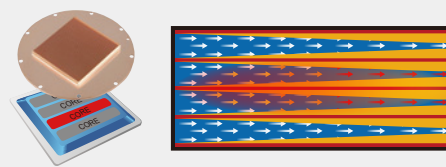


■ 专利 SCT 分流设计水冷头技术 (专利号: CN 202262208 U)

SCT (分流通道) 水冷头可以轻易消除在微鳍片通道内边界层障碍，增强水冷液的动力与散热效益

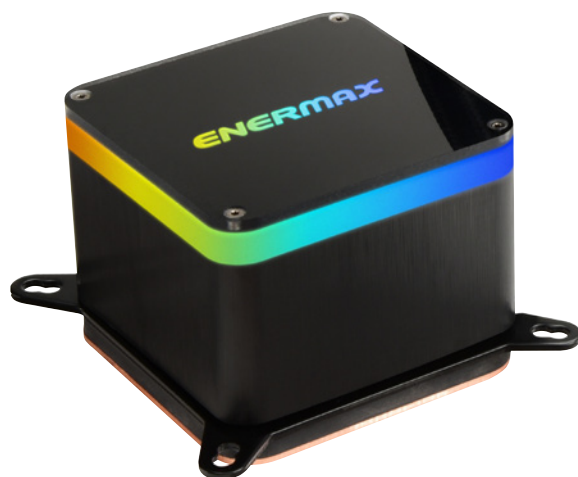


With SCT



Without SCT

- 具备 Addressable RGB 导光圈 - Aurabelt™ 水冷头
具备 Addressable RGB 导光圈 - Aurabelt™ 水冷头，可支持新款 addressable RGB 主板同步提供亮丽的灯光效果



2 种 RGB 灯型控制方式



主机板同步

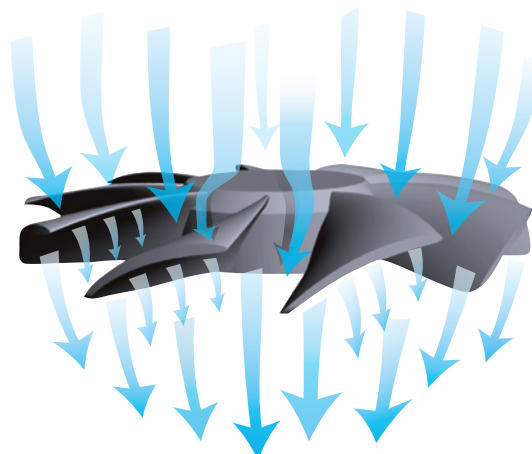
藉由有 Addressable RGB 针脚的主板，可与主板同步灯型变换



ENERMAX 控制器

透过 ENERMAX 控制器可同步对风扇及水冷头做同步灯型、灯速及灯的明亮做调整。(内建10种灯型组合)

- 高效能高风压扇叶
高风压扇叶设计，增加散热效能





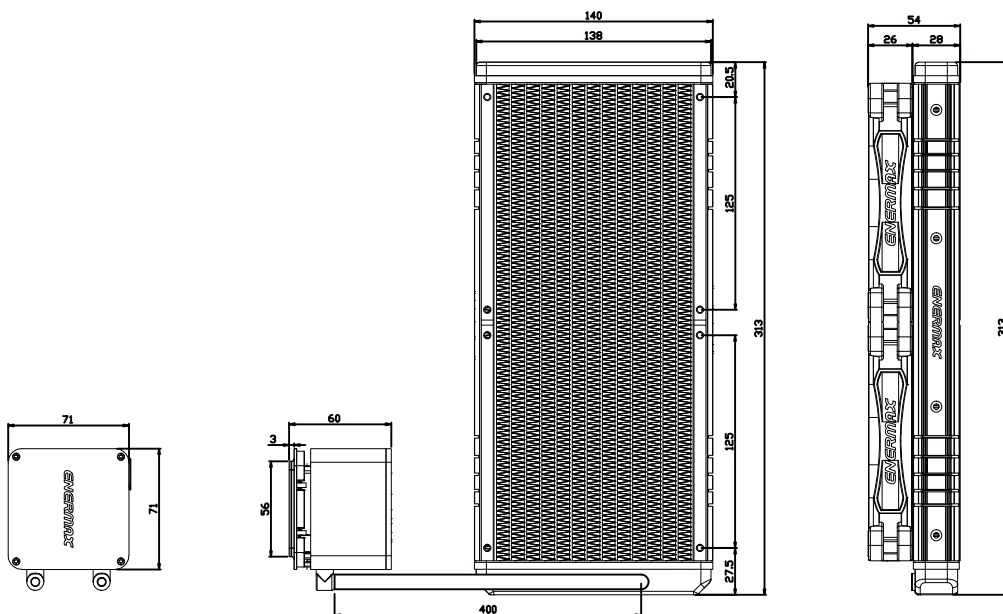
▀ 橡胶垫提供防震与降噪的稳定操作

▀ 高级 400mm 网管编织线材适用于主流系统构建
高柔韧、低渗透聚酰胺(PA)橡胶管材确保耐用性



尺寸

单位：mm



型号		ELC-LTTO280-TBP
扣具	支援平台	Intel® LGA 2066/2011-3/2011/1366/1156/1155/1151/1150 AMD® AM4/AM3+/AM3/AM2+/AM2/FM2+/FM2/FM1
水冷头	材质	铜
水冷排	材质	铝
水泵	轴承	陶瓷轴承
	MTBF	100,000 小时
	额定电压(V)	12 V
	额定电流(A)	0.4 A
水冷头	额定电流(A)	0.5 A
水冷排	尺寸	313 x 140 x 28 mm
风扇	尺寸	140 x 140 x 25 mm
	轴承	Twister Bearing
	MTBF	≥160,000 小时
	转速	500-1500 RPM
	额定电压(V)	12 V
	额定电流(A)	0.2 A
	风量	31.86 ~ 80.71 CFM 54.13 ~ 137.13 m³/h
	风压	0.960 ~ 4.812 mm-H ₂ O
	噪音	14 ~ 25 dBA
	转接头	4 Pin PWM
散热膏		Dow Corning® TC-5121 2 g
Shipping Information		
商品条形码	EAN	4713157723598
	UPC	819315023594
彩盒尺寸		375 x 185 x 172 mm
毛重 / 彩盒		2.5 kg
外箱尺寸		570 x 390 x 380 mm
装箱数量		6
毛重 / 外箱		16.5 kg