

LIQTECH II ^{B L A C K} B60
ALL-IN-ONE LIQUID CPU COOLER

幻彩冰凌



ELC-LTTO360-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)

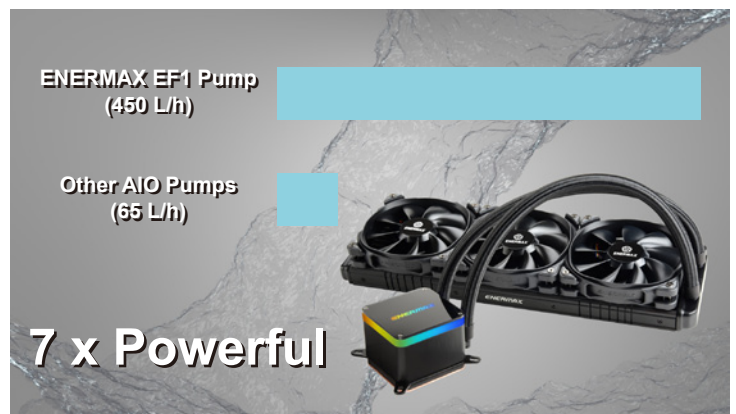
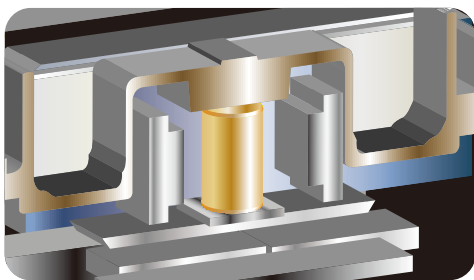


安耐美 LIQTECH II 系列，是一款通用于 Intel® / AMD® 的 CPU 水冷散热器，专为高阶处理器而设计。凭借 TDP 500W+ 的高冷却能力，可使 LIQTECH II AIO 水冷散热器即使在极端超频条件下也能提供卓越，可靠的冷却性能。除此之外，LIQTECH II 具备 Addressable RGB 导光圈水冷头，可支持新款 addressable RGB 主板同步提供亮丽的灯光效果。LIQTECH II 是 CPU 超频主机、绘图工作站、服务器之优选。

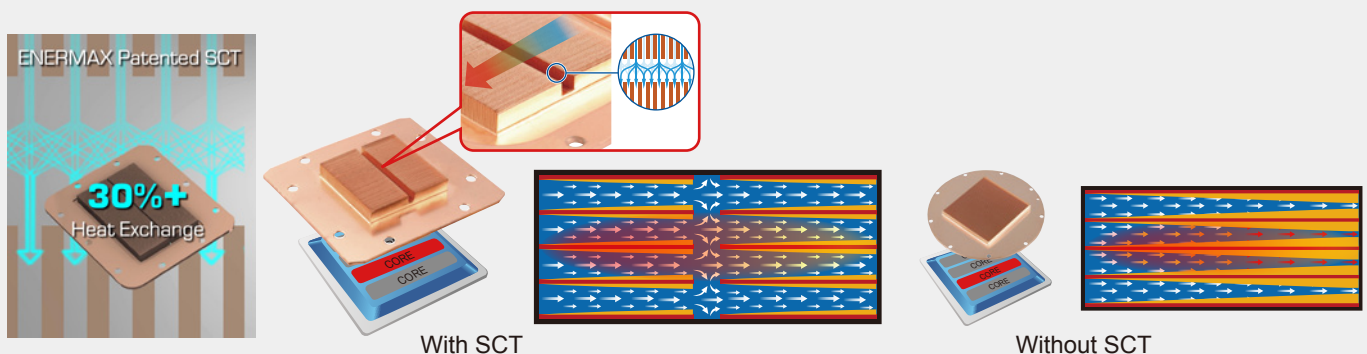
*通用的 CPU 脚位：Intel® 脚位 LGA2011/2011-3/2066/1366/115X；AMD® 脚位(除了 sTR4 之外)

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



- 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，增强水冷液的动态与散热效益



- 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

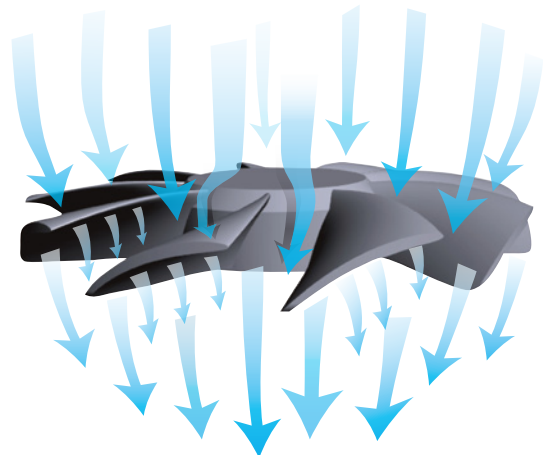


主机板同步
藉由有 Addressable RGB 针脚的主板，可与主板同步灯型变换



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





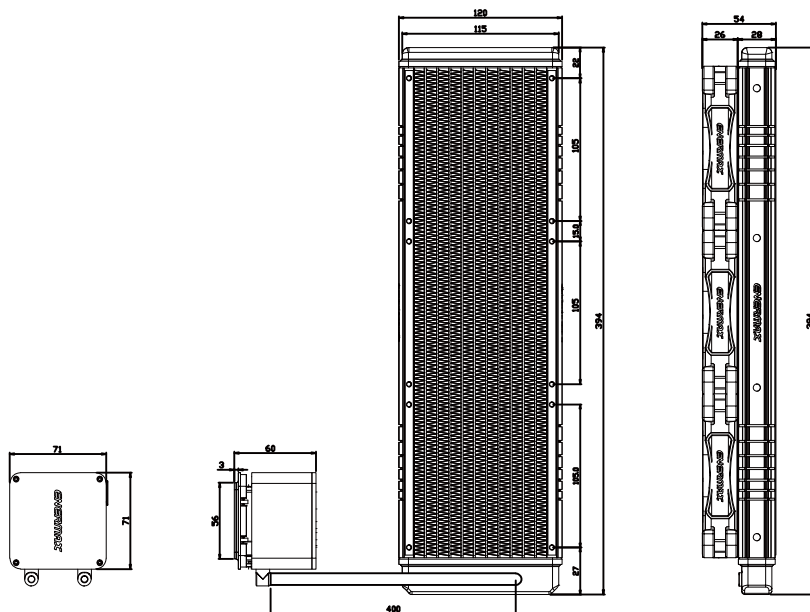
▀ 橡胶垫提供防震与降噪的稳定操作

▀ 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-LTTO360-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	394 x 120 x 28 mm
风扇	尺寸	120 x 120 x 25 mm
	轴承	Twister Bearing
	MTBF	≥160,000 小时
	转速	500-2300 RPM
	额定电压(V)	12 V
	额定电流(A)	0.3 A
	风量	23.81 ~ 102.17 CFM 40.45 ~ 173.59 m³/h
	风压	0.673 ~ 6.28 mm-H ₂ O
	噪音	14 ~ 28 dBA
	转接头	4 Pin PWM
散热膏		Dow Corning® TC-5121 2g
Shipping Information		
商品条形码	EAN	4713157723604
	UPC	819315023600
彩盒尺寸		456 x 207 x 138 mm
毛重 / 彩盒		2.6 kg
外箱尺寸		475 x 295 x 450 mm
装箱数量		4
毛重 / 外箱		12.1 kg