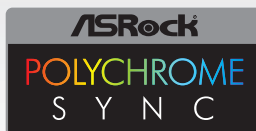


LIQTECH II ^{BLACK} 240
ALL-IN-ONE LIQUID CPU COOLER

幻彩冰凌



ELC-LTTO240-TBP

- 相容于 Intel® / AMD® 脚位的 CPU
- 散热能力高达 500W+ TDP
- 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）
- 专利双腔体水冷头设计（专利号：CN202977401 U）

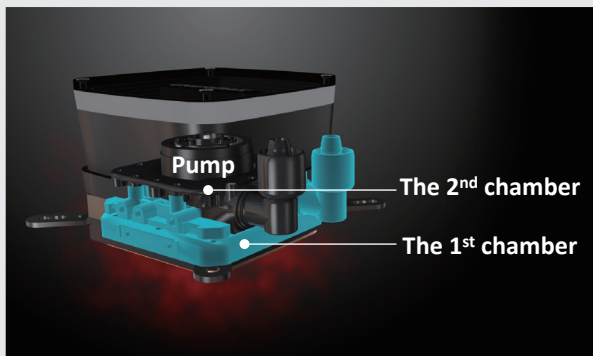
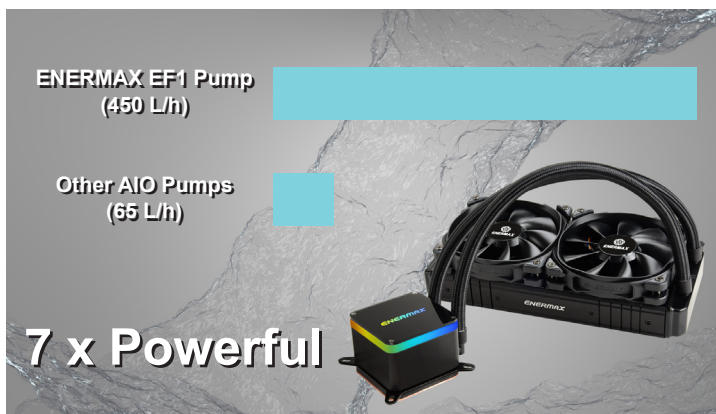
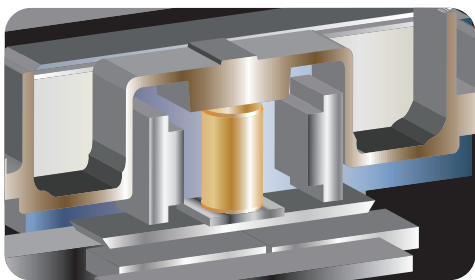


安耐美LIQTECH II系列，是一款适用于Intel® / AMD® 的CPU水冷散热器，专为高阶处理器而设计。凭借TDP 500W+的解热能力，可使LIQTECH II即使在极端超频条件下也能提供卓越可靠的冷却性能。专利双腔体设计(专利号：CN202977401 U)可以将水泵与CPU热源隔开，进而提升水泵产品寿命；并且结合专利分流通道技术(专利号：CN202262208 U)，冷水直冲铜底，可以直接将热分散从二边带走；进而提升水冷产品整体的散热效能。除此之外，LIQTECH II具备Addressable RGB导光圈水冷头，可支持新款addressable RGB主板同步提供亮丽的灯光效果。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

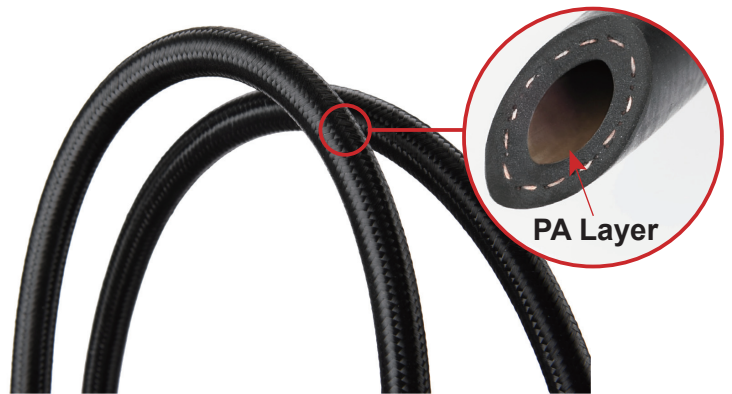


- 专利双腔体水冷头设计（专利号：CN202977401 U）
专利双腔体(专利号：CN202977401 U)设计可以将水泵与CPU热源隔开，进而提升水泵产品寿命



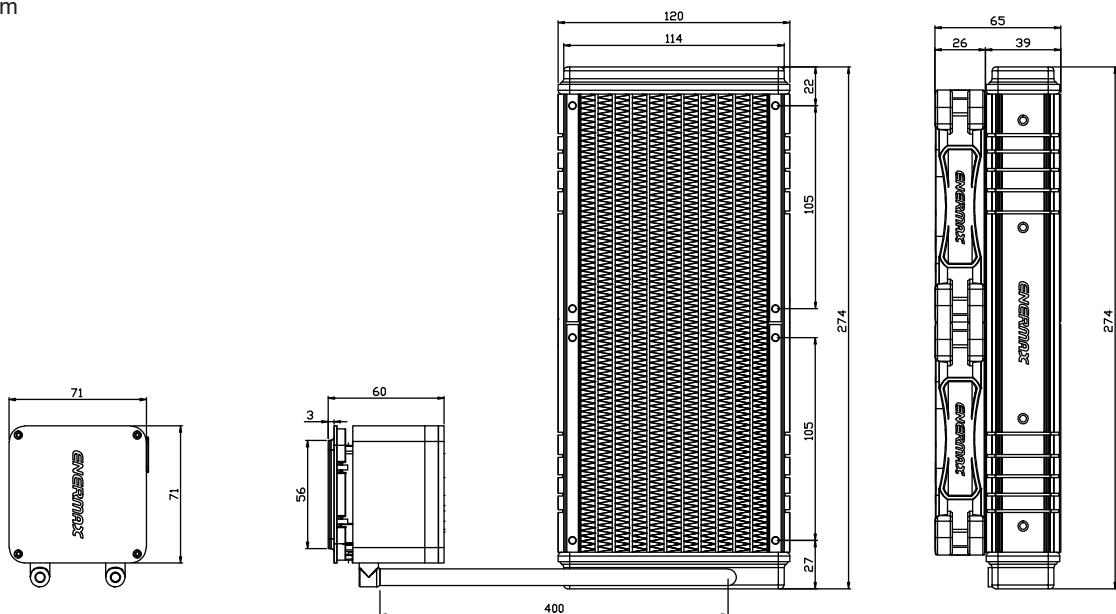
▀ 橡胶垫提供防震与降噪的稳定操作

▀ 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-LTTO240-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)	12V
	额定电流 (A)	0.4A
水冷头	额定电流 (A)	0.5A
水冷排	尺寸	274 x 120 x 39 mm
风扇	尺寸	120 x 120 x 25 mm
	轴承	Twister Bearing
	MTTF	≧ 160,000 小时
	转速	500-2300 RPM
	额定电压 (V)	12V
	额定电流 (A)	0.3A
	风量	23.81 ~ 102.17 CFM 40.45 ~ 173.59 m3/h
	风压	0.673 ~ 6.28 mm-H2O
	噪音	14 ~ 28 dBA
	转接头	4 Pin PWM
散热膏		道康宁® TC-5121 2g

Shipping Information

商品条形码	EAN	4713157723581
	UPC	819315023587
彩盒尺寸		317 x 205 x 137mm
毛重 / 彩盒		2.13 kg
外箱尺寸		435 x 342 x 440 mm
装箱数量		6
毛重 / 外箱		14.8 kg