

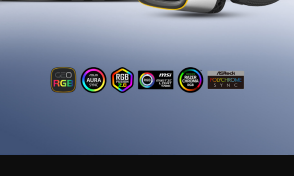
Neon 36 ESKIMO IGLOO

360MM LIQUID COOLER

爱斯基摩冰屋霓虹 36 一体式水冷排

Designed with precision. Engineered with passion. Available from 2018. See [www.geometricfuture.com](#) for more information.

360MM LIQUID COOLER



SPECIFICATIONS 产品规格

360MM LIQUID COOLER

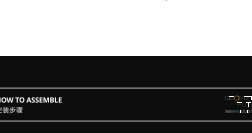
型号	Eskimo igloo Neon 36
冲头尺寸 (长x宽) mm	78 x 78 x 45
散热扇	针脚式高转速硅脂 轴流风扇
扣具 (INTEL)	Intel® LGA2066/2011V5/2011/2001/1156/1155/1155/1150/1700
扣具 (AMD)	AMD® AM5/AM5+ (AM4/AM5) (TR4)
水管长度 (mm)	450
水管材料	尼龙编织网橡胶水管
灯光控制	控制器内嵌灯效
水泵	外置泵
水泵转速 (+/-10% RPM)	5200
轴承类型	陶瓷
噪音 (dBA)	< 30
最大流量 (L/min)	1.2
输入电压 (V)	12
输入电流 (无风扇) (A)	0.22
额定功率 (无风扇) (W)	2.64
平均无故障时间 (MTBF)	> 50000
散热器	方排
尺寸 (长x宽x高) mm	397 x 120 x 27 mm
外壳工艺	磨砂阳极
材质	铝
接口	磁材接头

风扇	SQUAMA 2505B X3
尺寸 (mm)	120 x 120 x 25
PWM 转速 (+/-10% RPM)	2000
噪音 (dBA)	35.06
风压 (mmH2O)	4.26
风量 (CFM)	91.5
控制方式	可控 PWM 控制 灯光 ARGB 控制
ARGB 额定电压 (V)	5
ARGB 额定电流 (A)	0.29
ARGB 额定功率 (W)	1.45
电机额定电压 (V)	12
电机额定电流 (A)	0.52
电机额定功率 (W)	3.84

PACKAGE CONTENT 包装内容

360MM LIQUID COOLER

Eskimo Igloo Neon 36



HOW TO ASSEMBLE 安装步骤

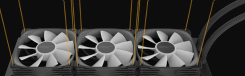
360MM LIQUID COOLER

1 组装风扇

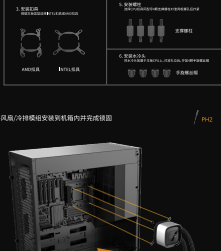
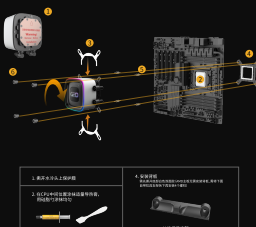
1. 将风扇安装到冷排上



2. 安装风扇螺丝



2 安装CPU散热器



3 将风扇/冷排模组安装到机箱内并完成视图

PH2 T x12



4 安装完成示意图



5 线材连接



若您主板不支持ARGB灯效，您可使用附送的ARGB灯效控制器连接SATA供电及ARGB灯效线材，切换多种灯效。

短接控制器按钮切换多种灯效模式如下图所示
(长按按钮2s可关闭/开启灯光显示)

1 寂静使用 GEOMETRIC FUTURE 黄橙色	5 常亮:红 绿 蓝 黄 青 紫 白
2 单色渐变	6 呼吸:红 绿 蓝 黄 青 紫 白
3 幻彩渐变	7 流动:红 绿 蓝 黄 青 紫 白
4 幻彩流动	

PRECAUTIONS 注意事项

360MM LIQUID COOLER

- 请严格按照本使用手册所示步骤进行安装。
- 安装计算机产品过程中，请佩戴静电环及防护手套进行操作，须供电操作的产品或组件请严格遵照正确的插插方式及线序，否则可能导致计算机主板等硬件烧毁及人员损伤。
- 请勿将此产品用于指定范围以外的用途，且勿对本产品进行改装，以免导致本产品及相关组件的故障及损毁。
- 若要搬运本产品及内含物品，请先拆除本产品内所有组件后再进行操作，以免造成本产品及相关组件的损坏，并避免人员损伤。
- 若遇到产品组装或使用疑问，请及时咨询官方客服，以获得正确指导后进行操作。
- 若擅自违规组装造成本产品及各组件损坏，官方将仅做有偿维修及更换零件。
- 切勿将异物塞入风扇叶片处，以免损伤产品正常工作。
- 切勿随意修改风扇/水泵之原厂线材与端口，以免短路烧毁产品。
- 切勿在风扇运转时触碰叶片，以免受伤及损毁产品。
- 产品仅用于台式电脑，请妥善保管并注意防潮防湿。