

随着近些年对CPU散热需求的不断提高，CPU一体式水冷散热器成为了众多厂家涌入的新战场，而且相当部分是机箱或电源大厂，NZXT（恩杰）就是其中的一家。作为DIY市场上为人熟知的品牌，NZXT的机箱一直有着不错的口碑，曾推出多款颇受玩家喜爱的机箱、这几年来NZXT也在积极扩张，将业务多元化，除了机箱，逐渐拓展到电源、散热产品甚至整机领域。

参数	规格
散热器尺寸	143 x 115 x 30 mm
散热管长度	400mm
散热材质	铝
冷头导热材质	铜
散热器尺寸	143 x 115 x 30 mm
风扇尺寸	140 x 140 x 25 mm
风扇风量	30.39-31.19 CFM
风扇风压	0.17-2.93 mmH2O
风扇噪音	22-31 dBA
风扇转速	500-1500±300 RPM
轴承类型	FD8磁悬浮
风扇接口	4-pin PWM
支持平台	LGA 20xx/115x/1366 AM4/x7904/754
售价	1899元
质保	5年

超能定制件

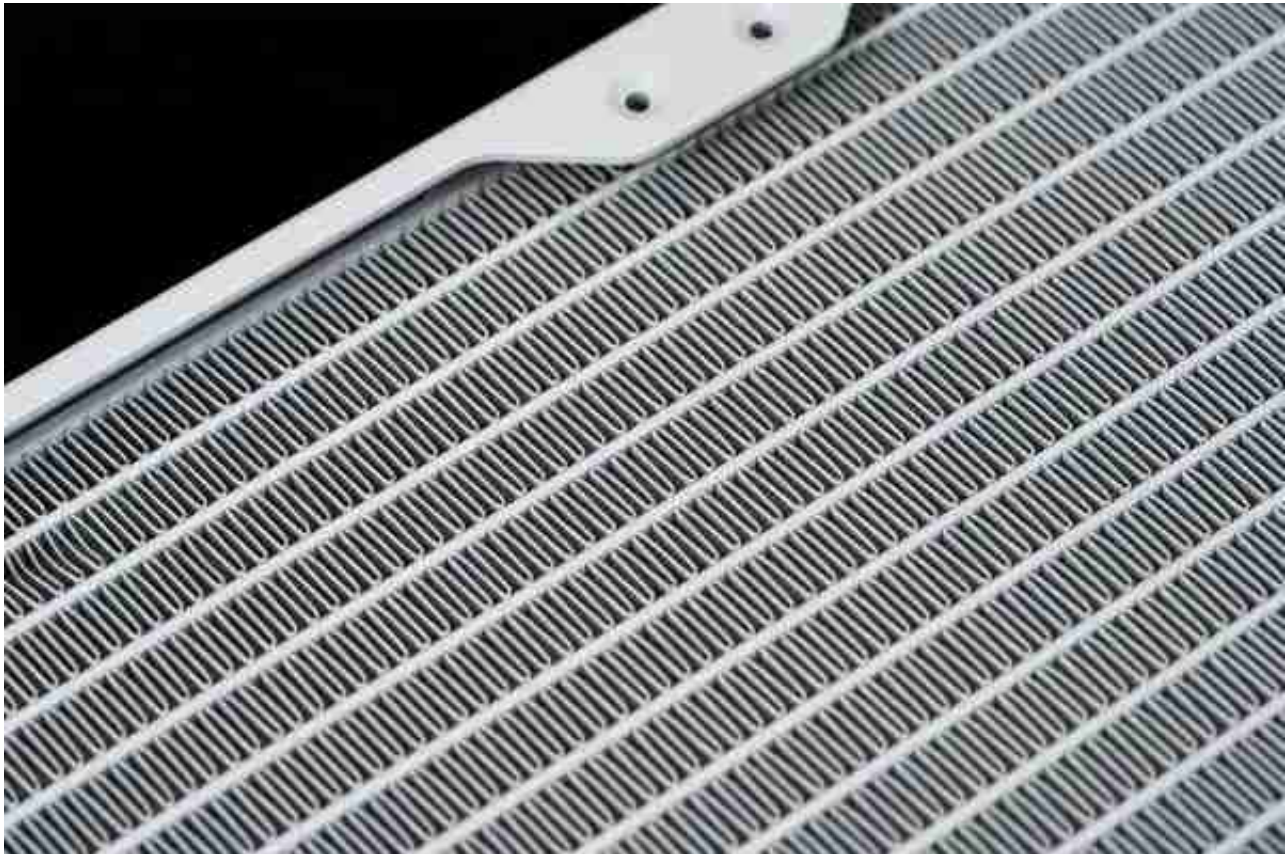
外观及包装：白色更显产品质感



Kraken Z63 RGB的外包装延续了NZXT品牌的整体设计风格，采用白色和紫色搭配，即高冷又简约，产品上的灯效也与外包装色调一致。即便没有看到NZXT的标志，仍然能识别出是他们的产品。与去年Kraken Z73的白色和蓝紫色搭配相比，紫色显得更为明显。









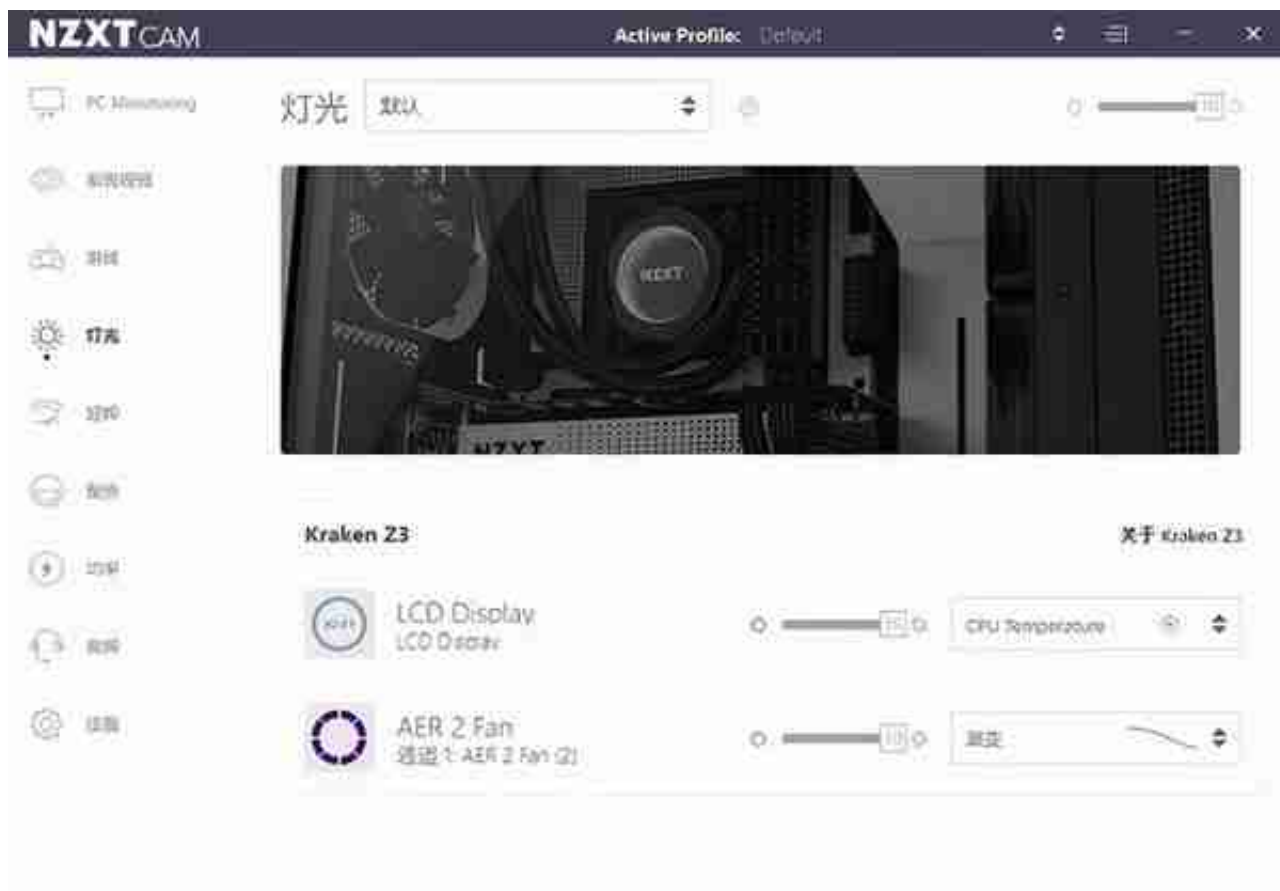
Kraken Z63 RGB出厂的时候已安装了英特尔的支架，如果是AMD的用户，自行更换就好。Kraken Z63 RGB支持英特尔的LGA 20xx/115x/1366平台，以及AMD的AM4/sTRX4/TR4平台，基本涵盖了目前市面上的主流平台。比较可惜的是，并没有配备英特尔LGA 1700的扣件，未来打算安装第12代酷睿系列处理器的用户可能要等NZXT对应的配件了。



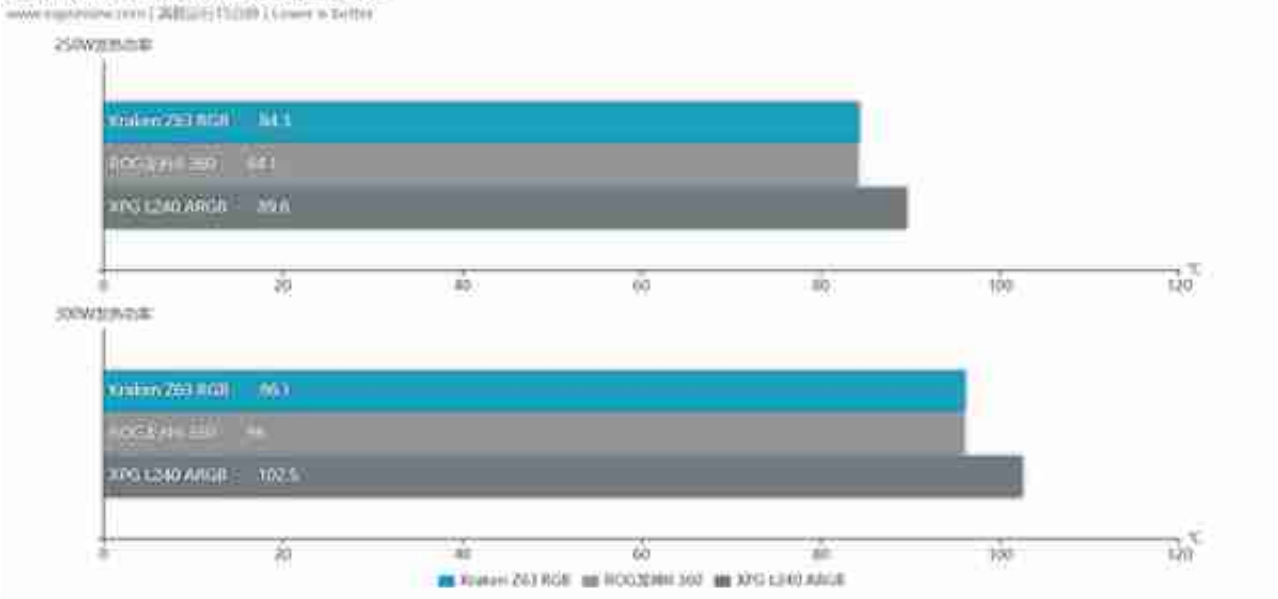


可以看到Kraken Z63 RGB白色版在安装风扇后，至少颜值上相当不错。

装机体验：安装简单，光线柔和

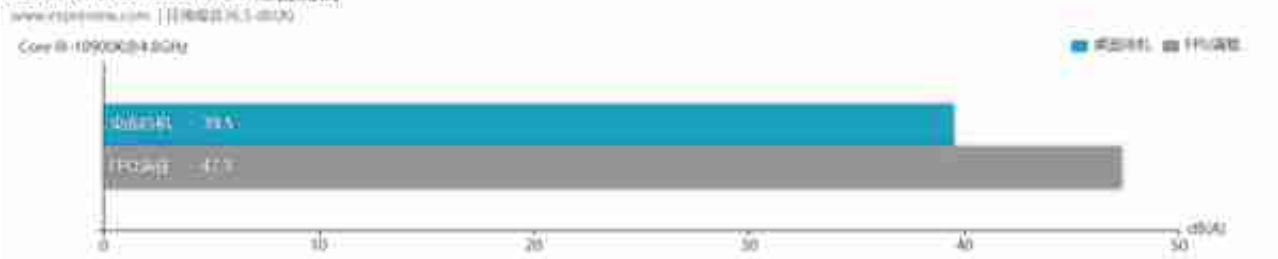


NZXT Kraken Z63 RGB 散热性能测试



在散热测试里，Kraken Z63 RGB展现了自己的实力，整体而言表现得不错，完全压倒了XPG L240 ARGB这种240水冷，而且可以与ROG 龙神II 360这种散热性能较好的360水冷相媲美了。以Kraken Z63 RGB的散热性能，可以驾驭英特尔和AMD在消费市场上绝大部分处理器。对于一般用户来说，除非采用个别高端的型号或有特殊的需要，Kraken Z63 RGB基本可以满足处理器的散热需求了。

NZXT Kraken Z63 RGB 噪音测试



在噪音控制这方面，Kraken Z63 RGB也有比较好的表现。待机过程中，稍微有点声响。烤机过程中，散热风扇全速运转，声音倒不会太大。整体而言，Kraken Z63 RGB在调控上还是做得不错的，日常的使用的时候噪音比较轻，即使是游戏过程中，噪音也并不大。在待机方面仍有改善的空间，这也有可能是CAM软件调控的问题。

噪音测试只能作为参考，和用户的使用环境与机箱款式有关。

总结：高颜值、高性能、高品质

Kraken Z63 RGB是一款定位高端的一体式水冷散热器，全白色的色调非常有格调，而且在工艺上显得很有质感，让这款散热器显得如此与众不同。NZXT的Z系列产品一大特色是水冷头搭载的显示屏，可以通过软件来控制上面的显示画面，出色的显示效果以及可定制显示画面，增加了用户DIY的乐趣。Kraken Z63 RGB有着不俗的散热性能，目前市场上绝大部分处理器都可以轻松驾驭。6年的长时间质保也显示出NZXT对自家产品质量的信心，让用户没有后顾之忧。