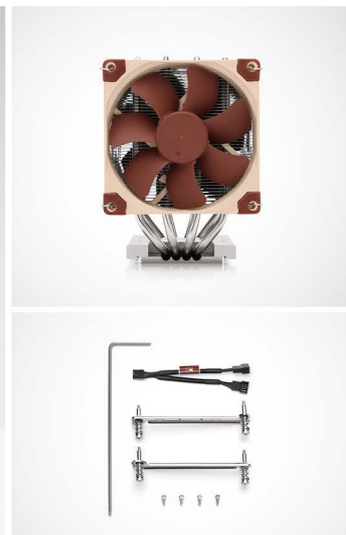
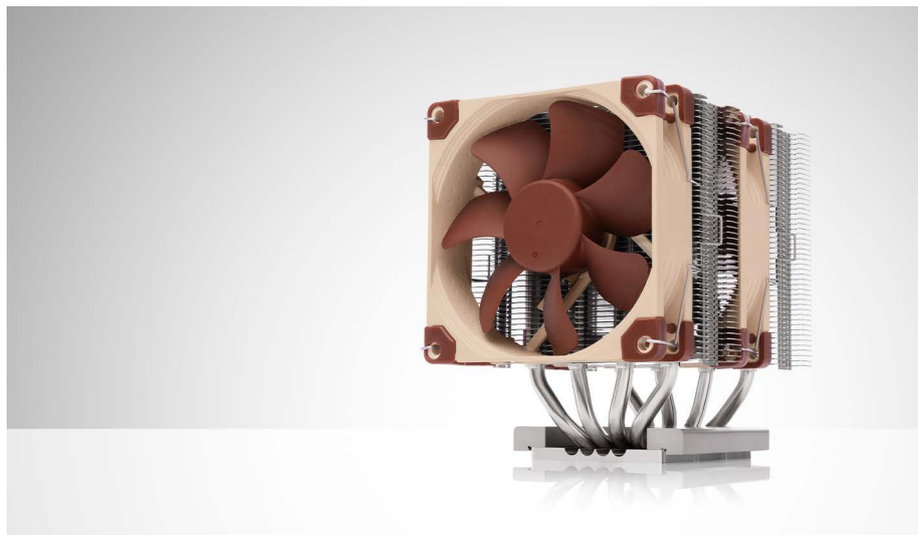


NH-D9 TR5-SP6 4U

Noctua NH-D9 TR5-SP6 4U D-Type Tower Cooler



NH-D9 TR5-SP6 4U 是一款 92mm 尺寸的优质、静音的 CPU 散热器，适用于基于 AMD Threadripper 和 Epyc 处理器（采用 TR5/SP6 插槽）的工作站和服务器。TR5-SP6 型号建立在久经考验的 DX 型号的基础上，具有双塔散热设计和全覆盖的接触面积，采用了两个 Noctua 屡获殊荣的可以 PWM 调控的 NF-A9 PWM 92mm 风扇，其运行速度更高，以便实现强劲的性能和卓越的静音效果。NH-D9 的气流方向平行于插槽的长边，因此非常适合以这种方式排出热空气的搭建。NH-D9 TR5-SP6 4U 配有预涂的 NT-H2 散热膏以及用于 TR5/SP6 的专业的 SecuFirm2™ 安装系统（更新到以满足平台增加的压力规格），其完整的优质品质套件适用于在 4U 机箱中基于 TR5 的 Threadripper 工作站和基于 SP6 的 Epyc 服务器，安静、高效的散热。

久经考验的 AMD Threadripper 和 Epyc 散热器

Noctua 的 Threadripper 和 Epyc 散热器于 2017 年首次推出，已成为基于 AMD 的工作站和服务器的安静、高级风冷散热解决方案的行业选择。由于其卓越的噪音控制效率，它们非常适合在噪声敏感环境（例如音频/视频制作、内容创建、工程等）中运行的 Threadripper 和 Epyc 系统。

更大的接触面积

散热器的铜底接触面尺寸为 70x56mm，是标准台式机型号尺寸的两倍多。这种定制设计专为适应 AMD TR5/SP6 处理器的巨大集成散热器 (IHS) 而量身定制，可实现从 CPU 经底座到热管再到散热片的更好热流。

预涂 NT-H2 散热膏

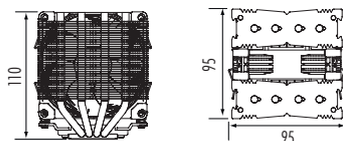
Noctua 广受好评的 NT-H2 是一款专业级 TIM 解决方案，可提供更小的热阻和出色的长期稳定性。将散热膏预先涂在散热器的底座上可确保更好的粘合层厚度并节省您宝贵的安装时间。是系统集成商的理想选择！

6 年制造商保修

Noctua 产品以其无可挑剔的品质和长久的使用寿命而出名。秉承这一传统，NH-D9 TR5-SP6 4U 散热器经久耐用，与所有 Noctua 风扇一样，所提供的 NF-A9 风扇有着超过 150000 平均无故障运行时间，整套产品均享有 6 年的制造商保修。

NH-D9 TR5-SP6 4U 散热器规格

插槽兼容性	AMD TR5, SP6
尺寸	134x95x95 mm
带 2x NF-A9 HS-PWM 尺寸	134x120x95 mm
重量	584 g
带 2x NF-A9 HS-PWM 重量	769 g
材质	铜（底座和热管）、铝（散热片）、 焊接接头和镀镍
兼容风扇	92x92x25 mm



NF-A9 HS-PWM 风扇规格

尺寸	92x92x25 mm
连接头	4-pin PWM
轴心	SS02
叶片形状	A 系列流量加速通道
框架技术	AAO
最大输入功率	1.68 W
电压	12 V
平均无故障运行时间	> 150,000h
最大转速 (+/-10%)	2500 RPM
最大气流	96.3 m³/h
最大噪音	30.6 dB(A)
最大风压	3.39 mmH ₂ O

物流信息

产品名称
Noctua NH-D9 TR5-SP6 4U

EAN
9010018000467

UPC
841501100468

包装尺寸 (HxWxD)
195x161x159 mm

毛重
1200 g

保修期
6 years

数量/箱
8 pcs

包装尺寸/箱 (HxWxD)
417x360x344 mm

毛重/箱
10.40 kg

包装信息

NH-D9 TR5-SP6 4U 散热器

2x NF-A9 HS-PWM 优质风扇

NA-YC1 4-pin PWM Y 型线材

NT-H2 散热膏 (预涂)

适用于 TR5/SP6 的 SecuFirm2™

NM-SMT3 安装工具, 用于
安装支架

Noctua 金属徽章