Noctua NF-A12x25 PWM Premium Fan



NF-A12x25是一款高度优化的新一代120mm风扇,它集成了Noctua在空气动力学工程领域的领先创新成果,以实现前所未有的安静、冷却性能水平。它采用很先进的技术,如AAO(先进声学优化)框架或流量加速通道,并将它们与创纪录的仅0.5mm的 尖端间隙相结合,这是通过使用新型Sterrox ® - 结晶聚合物(LCP)化合物以及金属增强型马达轮毂和轴,才实现的高度 精准。继Noctua的A系列产品之后,NF-A12x25是一款真正的全能型产品,无论是低阻抗,面向气流的应用(例如机箱冷却)还是高性能产品阻抗,压力要求较高的场景,如散热器和水冷散热器。4针引脚PWM型号支持通过PWM风扇接头进行全自动速度、控制,并配有低噪声适配器,可将上限速度从2000rpm降至1700rpm。 NF-A12x25具有卓越的运行平稳性,配合Noctua的参考级SSO2轴承,丰富的配件和6年制造商保修,NF-A12x25无疑是一款高品质的产品。其卓越的效率,尖端的构造和开拓性材料使其成为挑剔的需求精英者的更好选择。

下一代性能表现

Noctua的120mm风扇如NF-F12和NF-S12A被誉为市场上先进的,并获得了国际新闻界的400多个奖项和推荐。随着其进一步提高效率和新颖的先进的工程技术,NF-A12x25在性能和制造方面有着进一步的提升。

高度优化的所有应用的P / Q曲线

NF-A12x25精密的空气动力学设计,使得在关键的中间部份的着极度强劲的气流压力(P/Q)曲线。 这意味着NF-A12x25是真正的强劲散热,在静态压力要求和气流要求苛刻的应用中具有出色的性能。

卓越的应用声学

虽然许多风扇安装在典型应用中(如散热器或散热片)时会产生令人不快的比较高音的噪音,但NF-A12x25已经经过精心调整,可以获得更好的应用声学效果。当反向背压工作时它产生平滑,愉快的频率曲线和令人惊讶的低声压级(SPL)。

超紧的顶端间隙

NF-A12x25具有创记录的仅为0.5mm紧密的顶端间隙(刀片尖端和框架内部之间的距离)。这种高度雄心勃勃的设计为120mm风扇界创造了新的基准,通过减少通过叶轮和框架之间的间隙的泄漏,帮助NF-A12x25更有效地抵抗背压,例如散热器或散热片。

Sterrox?液晶高分子化合物

NF-A12x25的叶轮由Noctua新型的Sterrox ® 晶聚合物(LCP) 化合物制成,具有极高的拉伸强度,极低的热膨胀系数和阻尼特 性,是降低先进风扇叶片设计中共振和振动现象的理想选择。

低噪音适配器

NF-A12x25 PWM 具有一个低噪音适配器 (L.N.A),将风扇上限速度从2000rpm降低到1700rpm。LNA可以用来以1700rpm的固定速度来进行风扇的运行,也可以在使用自动PWM控制的时候限制上限速度。

用于水冷散热器的垫片

NF-A12x25包括一个硅胶垫片,可将风扇安装在水冷散热器或其他受风扇紧密封接的应用中。 垫片有助于抑制微小的振动,并减少风扇和散热器之间的空气损失,以获得更好的冷却性能。

6年质量保证

上限静压

NOCTUA风扇是以它们高品质的质量和杰出的使用寿命闻名的。和 所有NOCTUA风扇一样, NF-A12x25的平均故障间隔时间超过 150000个小时,并具有一个6年的质量保证期。

120 v 120 v 25 mr	n
SS02	
4-pin	
具有流量加速	通道的A系列
1.68W / 12V	
> 150.000 h	
w/o adaptor	with L.N.A.
2000 RPM	1700 RPM
102.1 m³/h	84.5 m³/h
22.6 dB(A)	18.8 dB(A)
	4-pin 具有流量加速 1.68W/12V > 150.000 h w/o adaptor 2000 RPM 102.1 m³/h

2.34 mm H₂0

物流数据 产品标签 Noctua NF-A12x25 PWM

EAN码

9010018100396 UPC码

841501110399

尺寸 (HxWxD)

210 x 150 x 34 mm

重量 355 gr

保修期

6 Years

定价 29.90 USD

件数/箱

36 Pcs. 尺寸/箱(HxWxD)

375 x 380 x 380 mm

重量/箱

14.4 kg

供货清单

NF-A12x25 PWM 优质风扇 低噪音适配器 (L.N.A.)

4针y型电缆

30厘米延长线

NA-AV2防震安装支架

风扇螺丝

用于水冷散热器的防 震垫片

T noctua

1.65 mm H₂0