

NF-A4x10 FLX

Noctua NF-A4x10 FLX Premium Fan



产品名称
Noctua NF-A4x10 FLX

商品编码
471612331469-1

UPC 编码
84243101405-4

包装尺寸 (HxWxD)
210 x 150 x 34 mm

重量
160 gr

保修期
6 年

MSPR
100.00 RMB

产品信息
NF-A4x10 FLX 40mm Premium Fan

Low-Noise Adaptor (L.N.A.)

3:2 Pin Adaptor

OmniJoin Adaptor Set

30cm Extension Cable

4 Vibration-Compensators

4 Fan Screws

NF-A4x10 FLX在40x10mm的风扇尺寸中，是一种高度优化、高品质的低噪音风扇。该风扇采用了的空气动力学设计，如流量加速通道叶片和NOCTUA的AAO框架。第二代快速交换驱动和NOCTUA的SS02的轴承确保了卓越的运行平稳性和出色的长期稳定性。再加上模块化布线，低噪声适配器和6年保修期，NF-A4x10对于高要求的爱好者来说是一种优质的选择。

流量加速通道设计

NF-A4x10的叶片特点是由一侧的流动加速通道吸入空气。通过加快在关键的外侧叶片区域的气流，这样可以减少吸气侧流量的分离，并且达到了更高的效率和较低的涡流噪声。

紧凑型电机尺寸

由于其流线型。紧凑型的电机设计，NF-A4x10的电机中心比传统的6厘米风扇占用更小的叶片面积。这样就使叶片具有更多的表面区域，从而有助于NF-A4x10的卓越的气流和压力性能。

AAO框架

NOCTUA的AAO（声学优化）框架具有集成的防震垫，还有有NOCTUA的阶梯式进气道设计和内表面微结构，这些都进一步改进了风扇的性能/噪音效率。

阶梯式进气道设计

NOCTUA的阶梯式进气道设计增加了进气的湍流以便层流向湍流转变。它降低了进气噪声的声调，提高气流结合，增加吸收能力，特别是在空间受限的环境中。

内部微观结构

在将风扇叶片穿过内部微观结构造成的边界层时，从刀片的进口侧进行的分流受到抑制，这使得叶片经过时的噪声减小，提升了气流，并增加了压力效率。

OmniJoin™适配器装置

许多具有40mm风扇的设备都使用专用的风扇接头连接器。因此需要使用NF-A4x10 FLX自带的适配器接头，只需切除原来风扇的电缆，通过使用提供的 3M Scotchlok™连接器把它安装在原来的接头上，然后你可将NF-A4x10 FLX接到风扇接头的连接器上！

综合抗震动垫

综合抗震动垫使用超柔软硅材料将传送每分钟震动数减到较小，同时保持所有标准支架系统的完全兼容性，同时有助于维

第二代快速交换驱动

NOCTUA的SCD驱动系统的新版本，通过削弱电磁共振频率和交换噪音确保了卓越的流畅低噪运行效果！这使得NF-A4x10 FLX即使在非常近的距离都非常安静。

SS02轴承

NF-A4x10引进NOCTUA的知名并备受时间考验的第二代SS0轴承。使用了SS02，后方的磁铁置于轴线更近的位置，以提供更好的稳定性，精确度和耐久性。

6年质量保证

NOCTUA风扇是以它们追求完美的质量和优质的使用寿命闻名的。和所有NOCTUA风扇一样，NF-A4x10 FLX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。

规格

尺寸	40 x 40 x 10 mm	
轴心	SS02-Bearing	
叶片设计	流量加速通道A系列	
风扇输入功率	0.6 W	
电压	12V	
平均运行时间	> 150.000 h	
NF-A4x10 FLX	w/o adaptor	with L.N.A.
风扇转速 (+/-10%)	4500 RPM	3700 RPM
风扇气流	8.2 m³/h	6.6 m³/h
风扇噪音	17.9dB(A)	12.9 dB(A)
风扇静压	1.78 mmH2O	1.21 mmH2O

附注1:产品规格及信息仅供参考，内容会随时更新，恕不另行通知，请咨询当地经销商了解详情。
附注2:产品颜色可能会因拍照光线误差或屏幕设定而与实际产品有所差异。我们会尽力提供正确与完整的数据，并保留更正、修正页面信息的权利，恕不另行通知。

www.noctua.at



公司
姓名
电话

产品名称
购买日期
购买凭证

详细地址：

产品问题描述：