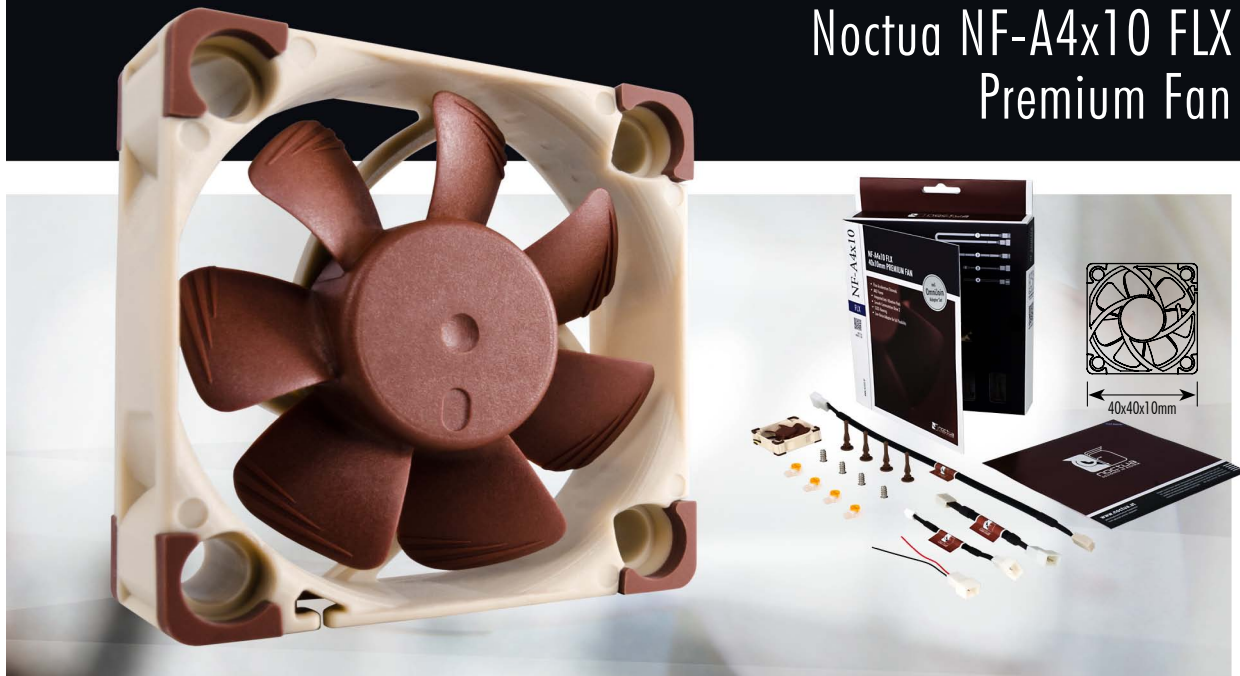


NF-A4x10 FLX

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

MSRP
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SSO2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，低噪声适配器及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-A6x25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自带的NF-A4x10适配器接头，只需切除原来风扇的电缆，通过使用提供的 3MScotchlok™连接器把它安装在原来的接头上，然后你可以把the NF-A4x10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，同时有助于维护散热器上的风扇夹。

Designed in Austria, Noctua's premium cooling components are internationally renowned for their superb quietness, exceptional performance and thoroughgoing quality. Having received more than 1000 awards and recommendations from leading hardware websites and magazines, Noctua's fans and heatsinks are chosen by more than a hundred thousand satisfied customers around the globe.

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即使在非常近的距离都非常安静。

SSO2轴承

NF-A4x10引进NOCTUA的知名并备受时间考验的第二代SSO轴承。使用了SSO2，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	SSO2-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

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：