

尊敬的客户：

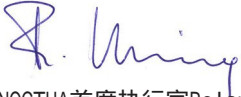
感谢您选择NOCTUA的NF-A12x25 5V PWM 风扇。

像所有NOCTUA 的风扇一样。NF-A12x25 5V PWM 拥有着长达150,000小时的平均无故障运行时间，并且拥有我们长达 6 年的制造商质量保修保障。

每个NOCTUA风扇在出厂前都经过我们高质量的生产与检验的双重保证，以确保运行的完美，我相信每个客户都能感受到我们对产品的投入、研究与细心的关注。

享受你的NF-A12x25 5V PWM吧！

此致



NOCTUA首席执行官Roland Mossig



这份文档包含了NF-A12x25 5V PWM 关于安装、使用和清洁的一些说明。

如果你还有其他问题，请随时与我们的支持服务团队

(support@yanyinoctua.com) 取得联系。我们很乐意为你提供帮助。

请随时查看我们网站上有关常见问题的更新

<http://www.noctua.at/cn/faqs>

本文档也可在以下网址查询其它的语言版本

<http://www.noctua.at/manuals>

在奥地利设计，NOCTUA 精湛的技术，安静卓越的运行表现和完善的高品质质量是国际知名的优质冷却组件。

获得了全球主要硬件杂志和网站6000多个奖项和推荐，NOCTUA在风扇和散热器领域成为全球数以万计的用户的选

择。
sales@yanyinoctua.com
www.noctua.at/cn



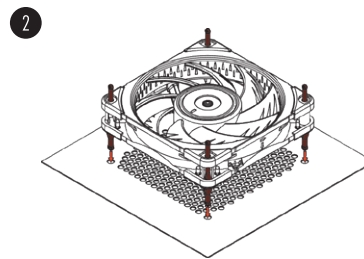
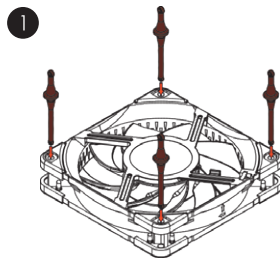
安装

如果您在存储或网络解决方案等设备中使用NF-A12x25 5V PWM 替换原有的120mm风扇，通常最好是使用用于原始风扇的螺钉（或其他安装配件）。

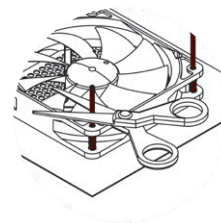
注意：作为5V风扇，NF-A12x25 5V PWM 是不能在12V电压上运行，与PC等典型12V电源如主板风扇接头一起使用时会损坏。

根据不同的应用，也可以使用随带的安装螺钉或硅胶防振支架。

如果要使用NA-SAV2防振支架安装风扇，请先将F侧拉过风扇的安装孔，然后将C侧拉过安装架的的安装孔：



如果支架的长端被挡住了，你可以在安装后使用剪刀来剪掉它。但是请注意，当剪掉后，你将来会很难再重新安装此风扇。



如果您更喜欢带有扁平外壳端的防振支架，请购买我们提供的NA-SAV4支架。