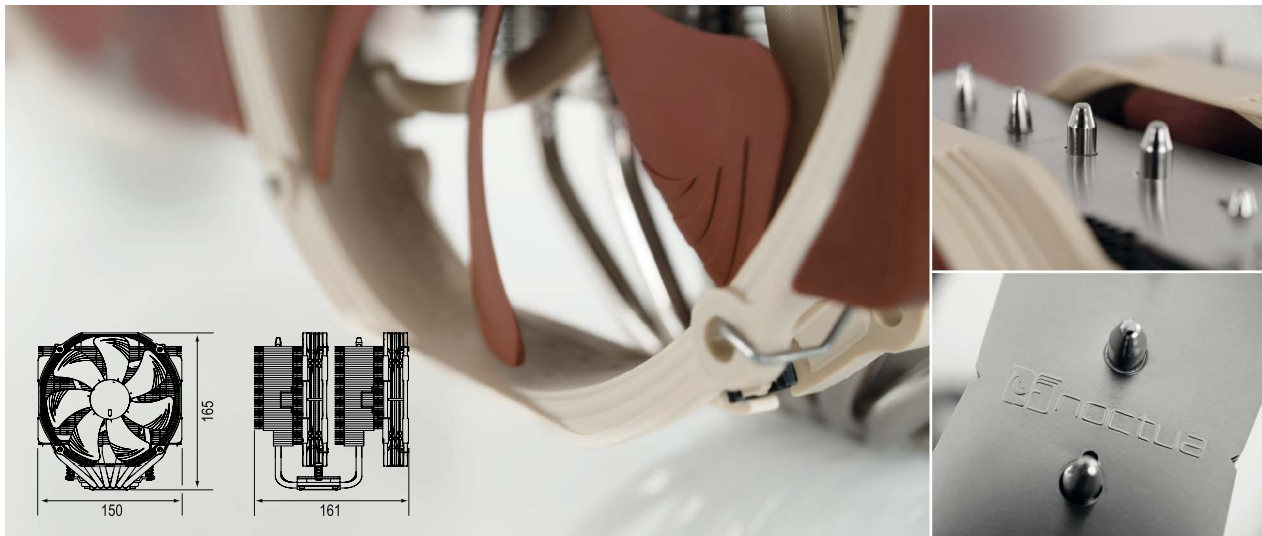


# NH-D15 SE AM4

## Noctua NH-D15 SE AM4 塔式旗舰散热器



NOCTUA旗舰型的NH-D15散热器已经获得了200多个国际网站及杂志的奖项和推荐，已成为精英级的双塔式散热器 - 的基准。SE-AM4型号是AMD AM4 (Ryzen) 平台的专用型号，采用了用于AM4的SecuFi rm2(tm)安装系统。NH-D15 SE-AM4配备两个NOCTUA的安静的NF-A15 PWM 140mm风扇，以及久经考验的NOCTUA NT-H1高级散热膏和长达的6年制造商保修，形成了一个完整的高品质解决方案，着力于超频和安静的散热器。

### 获奖的NH-D15散热器

全球数以万计的NH-D15发烧友高度信赖NH-D15的质量和性能，并得到过超过200多个全球国际网站和杂志的推荐，它是目前市场上高品质的散热器之一。

### AM4专用特别版

NH-D15 SE-AM4为AMD新的AM4平台带来了NH-D15的独特冷却及安静性能。特别适合低噪音以及低速运行风扇的爱好者。

### 六道双重热量导管塔式设计

NH-D15相比于传统的单塔式散热管进行了微调，6重热管双塔式设计提供了更大的散热表面积，更好的分布了热量以及在双风扇模式下实现了更加卓越的气流效率。

### 扩大鳍片和更大的热管布局

相比于NH-D14，NH-D15的散热翅片叠已由140mm扩大到150mm，散热空间更大，它允许在较大的表面面积更均匀的热量分布，从而有助于NH-D15的出色的效率。

### 支持AM4的SecuFi rm2(tm)安装系统

NOCTUA的SecuFi rm2(tm)安装系统已成为高质量、安全性和易用性的代名词。为了实现兼容性并匹配机箱内的气流路径，用于AM4的SecuFi rm2(tm)安装系统可以将散热器以标准方向安装或旋转90°来安装。

### 支持PWM和低噪音适配器

支持NH-D15 NH-D15的NF-A15 140mm风扇可以很方便的通过主板PWM控制自动调速设置。此外，还可以使用我们提供的低噪音适配器把风扇的转速从1500转降到1200转，以实现更安静的运行。

### 6年质量保证

NOCTUA的产品素以无可挑剔的品质和出色的长寿著称。和所有的NOCTUA风扇一样，附带的NF-A15风扇有着超过150,000小时的无故障运行时间测试，整个NH-D15散热器都配备了整整6年制造商保修保障。

设计于奥地利，NOCTUA的优质散热凭借他们精湛的安静，卓越的性能和优质的质量得到了很高的国际知名度，收到了1000多个国际有名硬件网站和杂志的推荐及奖项。NOCTUA的风扇和散热器一百万忠实用户遍布全球。

### 散热器规格

插槽兼容性	AMD AM4
不含NF-A15 PWM的尺寸	165x150x135 mm
包含NF-A15 PWM的尺寸	165x150x161 mm
重量/带NF-A15 PWM的重量	1.000g / 1.320g
材质	铜(底部与散热管), 铝(冷却鳍片), 焊接接缝, 镀镍
兼容风扇	120x120x25 140x150x25, 140x140x25 (with 120mm holes)

### 风扇规格

#### Noctua NF-A15 PWM

外形尺寸	140x150x25 mm
连接器	4-pin PWM
轴心	SS02-Bearing
叶片几何/棱技术	Focused Flow™ / AAO™
输入功率/额定电压	1.56 W / 12 V
平均无故障运行时间	> 150.000 h

NF-A15 PWM	风扇不带适配器	带 L.N.A.
转速 (+/-10%)	1500 RPM	1200 RPM
气流	140.2 m³/h	115.5 m³/h
噪音	24.6 dB(A)	19.2 dB(A)
静压	2.08 mmH₂O	1.51 mmH₂O

\*依照每种不同主板CPU插槽周围的空间情况，可以把散热器以旋转90°的方式来安装。

### 物流数据

产品名称  
Noctua NH-D15 SE AM4

EAN号  
9010018000061

UPC号  
841501100062

尺寸 (HxLxD)  
235 x 266 x 185 mm

重量  
2150 gr

保修期  
6 Years

建议零售价  
699 RMB

包装数量  
8 Pcs

尺寸/每箱 (HxLxD)  
509 x 415 x 573 mm

重量/每箱  
19.65 kg

### 包含配件

2个NF-A15 PWM优质风扇  
2个低噪音适配器(L.N.A.)  
4-pin PWM Y型连接线  
NT-H1高级散热膏  
支持AM4的SecuFi rm2(tm)  
安装扣具