



Performance Max CPU COOLER

Бесшумный хранитель холода.

Дайте бой перегреву процессора с 92-мм кулером для серии Performance Max от Antec с широтно-импульсной модуляцией и синей светодиодной подсветкой. Разработанный для процессоров Intel socket 775 и AMD socket AM2, AM2+ и AM3, кулер Performance Max совместим с большинством моделей процессоров Intel и AMD. Оснащенный медным радиатором с никелированным алюминиевым оребрением и тремя встроенными теплопроводными трубками, кулер для процессоров серии Performance Max сочетает максимальную теплопередачу и долговечность в устройстве небольшого веса. А благодаря бесшумному (просто технология "Стелс!") вентилятору с широтно-импульсной модуляцией и синей светодиодной подсветкой, кулер для процессоров серии Performance Max всегда одержит победу над выделяемым системой теплом, даже не "вспотев".

Характеристики:

- **Кулер для процессоров Intel socket 775 и AMD socket AM2, AM2+, AM3**
- **Совместимость:**
 - Рабочая станция на базе процессора Intel Core 2 Duo серии E8000/ E7000/E6000/E4000
 - Intel Core 2 Quad серии Q9000, серии Q8000
 - Intel Pentium серии D900
 - Intel Pentium Dual-Core E2220/E2180/E2160/E2140
 - Intel Pentium 4 до 3.8GHz
 - AMD Phenom X4 Quad-Core 9500/99550/9600/9650/9100e/9350e
 - AMD Phenom X3 Triple-Core 8400/8450/8600/8650/8750
 - AMD Athlon X2 Dual-Core 5600+ до 2.9GHz
 - AMD Athlon
 - AMD Sempron
 - AMD Phenom II X3, AMD Phenom II X4
- **92-мм вентилятор с ШИМ** (широтно-импульсная модуляция) и синей светодиодной подсветкой работает практически бесшумно оп
- **Медный радиатор** для максимальной теплопроводности
- **Никелированное алюминиевое оребрение и 3 встроенные теплопроводные трубки** для оптимальной теплопередачи
- **Крепежная скоба с винтовой установкой** обеспечивает надежное и безопасное закрепление
- **В комплект входят установочная пластина и термопаста Antec**
- **Термосопротивления:** 0.22 °C/Вт
- **Габариты:**
 - 132mm (В) x 100mm (Ш) x 100mm (Г)
 - 5.2" (В) 3.9" x (Ш) x 3.9" (Г)
- **Вес нетто:**
 - 1.5 lbs / 0.69 kg



UCC 13# 0761345-77090-3 US
UCC 13# 0761345-00111-3 EU