



CP-850



POWER SUPPLIES

Уникальная конструкция, отличающаяся производительностью и доступной ценой

Блок питания CP-850 обладает уникальной конструкцией с усовершенствованной системой охлаждения. Он полностью совместим с новейшими корпусами Antec категорий Gamer и Performance One, такими как Twelve Hundred, P183 и P193. Выйдя за рамки размеров стандартных блоков питания, конструкция CP-850 имеет улучшенные показатели "цена-производительность". Малозумный задний вентилятор (120 мм) и двойная печатная плата гарантируют надежность и оптимальную производительность системы охлаждения.



UCC13# 0761345-06880-2 EC
UCC13# 0761345-06881-9 GB

Спецификации:

- Сертифицировано NVIDIA™ SLI™-ready
- Сертификат 80 PLUS®
- Форм-факторы ATX 12 В версии 2.3 и EPS 12 В версии 2.91
- Улучшенная гибридная укладка кабелей повышает вентиляруемость и порядок в системном блоке
- Удвоенная плотность расположения печатных плат повышает вентиляруемость, уменьшает уровень электрических помех и позволяет устанавливать более мощные комплектующие.
- 120-мм охлаждающий вентилятор работает с широтно-импульсной модуляцией (ШИМ), обеспечивающей крайне низкий уровень шума
- Четыре линии +12 В
- Встроенная система защиты промышленного уровня защищает от повреждений при коротких замыканиях (ЗКЗ), перенапряжении (ЗПН) и токе перегрузки (ЗТП)
- Благодаря универсальному разъему питания и активной ККМ модель CP-850 может эффективно работать от любой электросети в мире
- Два 8-контактных разъема и два 6-контактных, для видеокарт PCI-Express
- SATA разъемы для Ваших Serial ATA дисков
- Среднее время наработки на отказ:: 100,000 часов
- Соответствие стандартам безопасности: UL, FCC, TÜV, CE, C-tick, CCC, CB

Защита	Over Voltage Protection (OVP) Short Circuit Protection (SCP) Over Current Protection (OCP)
--------	--

Вход:

Входное напряжение	100 ~ 240VAC ± 10%
Диапазон входных частот	47Hz ~ 63Hz
КПД	до 80 %

Потребительские характеристики:

Температура использования	0°C to 50°C
Сертификаты безопасности	UL, FCC, TÜV, CE, C-tick, CCC, CB
Габариты	6.9" (W) x 4.7" (H) x 7.9" (D)

