

SUPERB 620/720



CAUTION

Гарантия не распространяется на следующие случаи:

1. Неправильное использование изделия или применение не по назначению.
2. Несоблюдение указанных правил эксплуатации.
3. Несрабатывание из-за помех от других устройств.
4. Несанкционированная модернизация изделия.
5. Косвенное повреждение других объектов вследствие сбоя изделия.
6. Неправильная работа в результате стихийных бедствий, например землетрясения, молнии, пожара и наводнений.
7. Удаление или повреждение гарантийной наклейки изделия.
8. Несоблюдение требования отсоединить все внутренние устройства от корпуса, в том числе блок питания, жесткий диск, привод компакт-дисков, материнскую плату, вентилятор и т. д., перед транспортировкой системы, что привело к повреждению корпуса или других компонентов компьютера.
9. Любой ущерб/потери, вызванные несоблюдением пользователем порядка установки, указанного в руководстве пользователя.

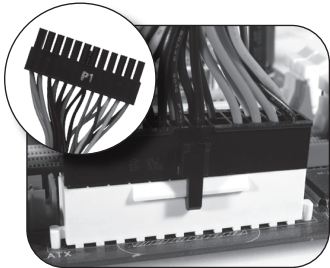


Hazardous

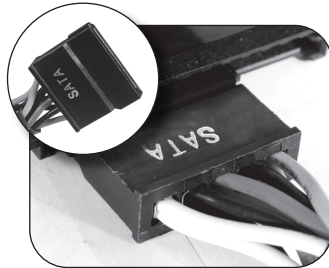
Данный блок питания запрещается вскрывать!
Внутри него нет деталей, подлежащих обслуживанию!
Только для квалифицированного ремонтного персонала!
При неправильной установке разъема может сгореть материнская плата и другие компоненты.

Характеристики

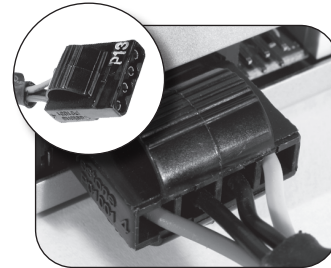
- Совместимо с Intel ATX 12 В v2.3
- Интеллектуальный прозрачный вентилятор охлаждения 12 см
- Тройные шины +12 В
- Отвечает требованиям PCI-E 2.0: 6+2 контактов
- Несколько защитных элементов: OPP/OCSP/OVP/OTP
- Кабели в оплетке
- Отвечает требованиям четырехъядерных ЦП
- Медный теплоотвод с цветовой кодировкой
- Отвечает требованиям RoHS
- Активная компенсация коэффициента мощности



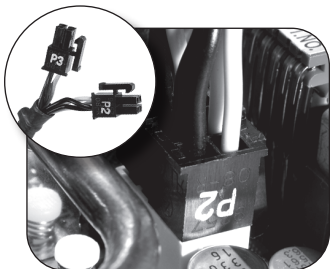
24-контактная головка основного разъема питания



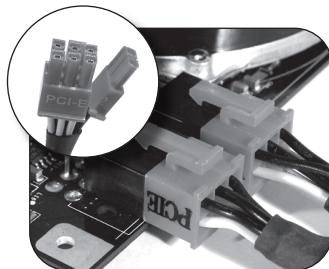
Головка разъема SATA HDD



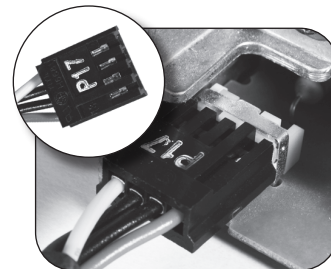
4-контактная головка периферийного разъема



4+4-контактная головка разъема питания ЦП ATX/EPS



PCI-E 2.0, 6+2-контактная головка разъема



Головка разъема FDD

Часть 1

Если в компьютере не установлен блок питания, перейдите к части 2.

1. Выключите питание и отсоедините кабель питания.
2. Отсоедините все разъемы от имеющегося блока питания.
3. Извлеките имеющийся блок питания.

Часть 2

1. Установите блок питания SUPERB.
2. Подсоедините все разъемы питания к материнской плате и всем необходимым устройствам.

