

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Техническое описание и характеристики Блок питания Supermicro PWS-711-1R (PWS-711-1R)



Получить коммерческое предложение

Ответим в течение 15 минут. Подготовим стоимость и сроки поставки.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Оглавление

Описание PWS-711-1R

Характеристики товара

Фото PWS-711-1R

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Описание Блок питания Supermicro PWS-711-1R

Supermicro PWS-711-1R - серверный блок питания нестандартного форм-фактора, рассчитанный на применение в совместимых системах Supermicro. Модель выполнена в сером цвете, поставляется в исполнении OEM и использует активный PFC. Для подключения предусмотрен основной разъем питания 20+4 pin, а охлаждение организовано встроенным вентилятором 40 мм. Такое исполнение подходит для серверных платформ, где требуется компактный источник питания с фиксированной конструкцией и поддержкой стандартного для платформы подключения.

Блок питания работает в диапазоне входного напряжения 100 - 240 В и обеспечивает мощность 710 Вт. По линии +12 В доступен ток 59 А, а дежурный источник +5 В Standby рассчитан на 4 А. Модель не имеет отстегивающихся кабелей, не оснащена выключателем и использует обычную проводку без оплетки. Габариты корпуса составляют 76 x 40 x 360 мм, что важно учитывать при установке в совместимое шасси или систему с ограничением по длине модуля питания.

PWS-711-1R рассчитан на серверные сценарии, где важны стабильное питание, стандартный набор разъемов и возможность применения в OEM-поставке. Формат устройства и параметры питания позволяют использовать его как штатный источник питания в соответствующих конфигурациях Supermicro.

Ключевые особенности PWS-711-1R

- **Форм-фактор:** нестандартный.
- **Номинальная мощность:** 710 Вт.
- **Диапазон входного напряжения:** 100 - 240 В.
- **Энергоподключение:** основной разъем 20+4 pin.
- **Охлаждение:** вентилятор 40 мм.
- **Поставка:** OEM.
- **Габариты:** 76 x 40 x 360 мм.

Технические параметры

- **PFC:** активный.
- **Ток по линии +12 В:** 59 А.
- **Ток дежурного источника +5 В Standby:** 4 А.
- **Цвет:** серый.
- **Отстегивающиеся кабели:** нет.
- **Оплетка проводов:** нет.
- **Выключатель:** нет.

Применение

Модель применяется в совместимых серверных системах Supermicro как источник питания с нестандартным

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

корпусным исполнением и штатным разъемом 20+4 pin. Она подходит для конфигураций, где требуется OEM-компонент с заданными электрическими параметрами и компактным размещением.

Блок питания может использоваться в серверных сборках, в которых важны диапазон входного напряжения 100 - 240 В, активный PFC и поддержка питания по линии +12 В с током до 59 А.

**Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade**

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Характеристики Блок питания Supermicro PWS-711-1R

Назначение и классификация	
Тип товара	Блок питания
Комплектация	
Поставка	OEM
Функции и возможности	
Выключатель	Нет
Кабели	Отстегивающиеся кабели: нет
Оплетка проводов	Нет
Подключение и интерфейсы	
Основной разъем питания	20+4 pin
Идентификаторы	
Артикул производителя	PWS-711-1R
Бренд	Supermicro
Модель	PWS-711-1R
Охлаждение и вентиляция	
Диаметр вентилятора	40 мм
Размеры и физические параметры	

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Форм-фактор	Нестандартный
Габариты	76 x 40 x 360 мм
Цвет и внешний вид	
Цвет	Серый
Питание	
Ток дежурного источника +5 В Standby	4 А
Ток по линии +12 В	59 А
Диапазон входного напряжения	100 - 240 В
Тип PFC	Активный
Номинальная мощность	710 Вт

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Фото Блок питания Supermicro PWS-711-1R



Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>