

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

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

## **Техническое описание и характеристики Блок питания SuperMicro PWS-2K03P-1R 2000 Вт (PWS-2K03P-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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Оглавление

---

Описание PWS-2K03P-1R

---

Характеристики товара

---

Фото PWS-2K03P-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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

### Описание Блок питания SuperMicro PWS-2K03P-1R 2000 Вт

SuperMicro PWS-2K03P-1R - серверный блок питания мощностью 2000 Вт, рассчитанный на работу в составе совместимых серверных систем с резервированием питания. Модель относится к линейке модулей питания для серверного оборудования и подходит для сценариев, где требуется стабильная подача энергии и возможность замены модуля без остановки всей системы при поддержке соответствующего шасси.

Устройство выполнено в формате с разъемом Gold Finger (25 Pair Connector), что указывает на применение в совместимых серверных платформах SuperMicro. Для линии +12 V заявлен ток до 166.7 A, также указаны рабочие значения 83.3 A, 150 A и 165 A. Блок питания поддерживает исполнение Redundant и ориентирован на серверные конфигурации, где важны непрерывность питания, совместимость с платформой и корректное размещение в корпусе. Габариты составляют 73.5 x 40 x 265 мм, что важно при подборе модуля под конкретное шасси и посадочное место.

По энергоэффективности модель соответствует классу 80 Plus Platinum. Это серверный источник питания для задач, связанных с эксплуатацией вычислительных систем, где требуется высокая мощность, компактный форм-фактор и согласование по электрическим и механическим параметрам с оборудованием производителя.

### Ключевые особенности PWS-2K03P-1R

- **Мощность:** 2000 Вт.
- **Исполнение:** Redundant.
- **Энергоэффективность:** 80 Plus Platinum.
- **Линия +12 V:** 83.3 A / 150 A / 165 A / 166.7 A.
- **Разъем:** Gold Finger (25 Pair Connector).
- **Габариты:** 73.5 x 40 x 265 мм.

### Технические параметры

- **Тип товара:** Блок питания для сервера.
- **Бренд:** SuperMicro.
- **Модель:** PWS-2K03P-1R.
- **Мощность:** 2000 Вт.
- **Энергоэффективность:** 80 Plus Platinum.
- **Исполнение:** Redundant.
- **Линия +12 V:** 83.3 A / 150 A / 165 A / 166.7 A.
- **Разъем питания:** Gold Finger (25 Pair Connector).

### Размеры и физические параметры

- **Габариты:** 73.5 x 40 x 265 мм.

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

### Применение

---

Блок питания применяется в совместимых серверных системах SuperMicro, где требуется модульное резервируемое питание. Он подходит для платформ с соответствующим посадочным местом и разъемом Gold Finger, а также для конфигураций, ориентированных на непрерывную работу и высокий уровень нагрузки по линии +12 V.

Модель используют в серверных корпусах и вычислительных узлах, где важны компактные размеры модуля, высокая выходная мощность и согласование с архитектурой резервируемого питания. Такое исполнение удобно для инфраструктуры, рассчитанной на круглосуточную эксплуатацию.

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Характеристики Блок питания SuperMicro PWS-2K03P-1R 2000 Вт

### Размеры и физические параметры

Габариты 73.5 x 40 x 265 мм

### Идентификаторы

Модель blok-pitaniya-supermicro-2000 Вт-pws-2k03p-1r

Бренд Supermicro

Артикул производителя PWS-2K03P-1R

### Назначение и классификация

Тип товара Блок питания

### Питание

Энергоэффективность 80 Plus Platinum

Мощность БП 2000 Вт

Линия +12 V 83.3 A / 150 A / 165 A / 166.7 A

### Монтаж и установка

Исполнение Redundant

### Подключение и интерфейсы

Разъем питания Gold Finger (25 Pair Connector)

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Фото Блок питания SuperMicro PWS-2K03P-1R 2000 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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>