

**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-2K01-BR (PWS-2K01-BR)**



**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-2K01-BR

---

Характеристики товара

---

Фото PWS-2K01-BR

---

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-2K01-BR

SuperMicro PWS-2K01-BR - серверный блок питания мощностью 2000 Вт, предназначенный для использования в совместимых системах Supermicro с резервируемой архитектурой питания. Модель относится к линейке мощных модулей питания для серверного оборудования и рассчитана на эксплуатацию в конфигурациях, где требуется стабильная подача энергии при высокой нагрузке. Корпус и формат исполнения ориентированы на серверные шасси, в которых блок питания устанавливается как сменный модуль и работает в составе многоблочной системы.

Питание от сети 200 / 240 В делает устройство подходящим для серверной инфраструктуры с соответствующим электропитанием. Для серии PWS-2K01-BR характерна ориентация на высокую мощность и резервирование, что позволяет использовать блок в оборудовании для стоечных и модульных серверов, где важны непрерывность работы и совместимость с серверными шасси Supermicro. Внутри линейки этот модуль применяется как компонент систем, где требуется мощный и надежный источник питания без подмены логики серверной архитектуры.

Модель PWS-2K01-BR может использоваться в серверных корпусах и платформах Supermicro, совместимых с данным типом источника питания. Блок питания относится к специализированным серверным компонентам и служит для сборки, обслуживания и замены модулей питания в инфраструктуре, где критичны соответствие формату, мощность и совместимость с шасси.

### Ключевые особенности PWS-2K01-BR

- **Тип:** серверный блок питания.
- **Мощность:** 2000 Вт.
- **Входное напряжение:** 200 / 240 В.
- **Назначение:** резервируемые серверные системы.
- **Совместимость:** совместимые шасси Supermicro.

### Питание

- **Номинальная мощность:** 2000 Вт.
- **Входное напряжение:** 200 / 240 В.
- **Применение по питанию:** серверные системы с резервированием.

### Совместимость

Блок питания предназначен для совместимых серверных шасси и систем Supermicro, где требуется модуль питания указанного формата и мощности.

### Применение

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>

Модель применяют в серверной инфраструктуре как источник питания для стоечных и модульных систем, а также при замене штатного блока в совместимых конфигурациях.

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-2K01-BR

### Назначение и классификация

Назначение Резервируемые серверные системы

Тип товара Блок питания

### Совместимость

Совместимость Совместимые шасси Supermicro

### Идентификаторы

Модель komplektuyuschie-dlya-servera-supermicro-pws-2k01-br

Бренд Supermicro

Артикул производителя PWS-2K01-BR

### Питание

Входное напряжение 200 / 240 В

Мощность БП 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>

**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-2K01-BR

---



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>