

**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-1K66P-1R 1600 Вт (PWS-1K66P-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>

Страница 1 из 5

**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-1K66P-1R

---

Характеристики товара

---

Фото PWS-1K66P-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-1K66P-1R 1600 Вт

SuperMicro PWS-1K66P-1R - серверный блок питания формата 1U мощностью 1600 Вт. Модель рассчитана на применение в совместимых серверных системах, где требуется высокий запас по мощности, поддержка удаленного управления по PMBus 1.2 и рабочие параметры, подходящие для серверной инфраструктуры. Исполнение Platinum и использование PFC позволяют применять блок питания в конфигурациях, где важны эффективность преобразования энергии и стабильная подача питания при интенсивной нагрузке.

Блок питания обеспечивает выходную линию +12 В с током до 82 А и подходит для серверных платформ, которым требуется концентрированное питание на одной силовой шине. Компактные габариты 73.5 x 40 x 265 мм позволяют использовать модуль в 1U-системах, где пространство внутри шасси ограничено. Модель PWS-1K66P-1R относится к серверным источникам питания SuperMicro и используется как компонент готовых серверов или совместимых шасси, где важны корректная работа, поддержка специализированного управления и соответствие серверному формату.

Такой блок питания применяют в платформах, рассчитанных на круглосуточную эксплуатацию, где требуется надежное питание вычислительных и дисковых компонентов. Он подходит для серверных конфигураций с высокой нагрузкой, системами хранения и узлами, в которых питание должно оставаться стабильным при длительной работе.

### Ключевые особенности PWS-1K66P-1R

- **Форм-фактор:** 1U.
- **Мощность:** 1600 Вт.
- **Эффективность:** 80 Plus Platinum.
- **PFC:** Да.
- **Линия питания:** +12 В.
- **Ток по +12 В:** 82 А.
- **Управление:** PMBus 1.2.
- **Габариты:** 73.5 x 40 x 265 мм.

### Технические параметры

- **Модель:** PWS-1K66P-1R.
- **Бренд:** SuperMicro.
- **Тип изделия:** Блок питания для серверов.

### Применение

Блок питания используют в серверных платформах 1U и совместимых шасси SuperMicro, где требуется мощный источник питания с поддержкой PMBus 1.2. Он подходит для серверов, систем хранения и других конфигураций, рассчитанных на продолжительную работу и высокую нагрузку на линию +12 В.

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-1K66P-1R 1600 Вт

### Размеры и физические параметры

Габариты 73.5 x 40 x 265 мм

Форм-фактор 1U

### Идентификаторы

Модель blok-pitaniya-supermicro-pws-1k66p-1r

Бренд Supermicro

Артикул производителя PWS-1K66P-1R

### Назначение и классификация

Тип товара Блок питания

### Управление и удаленный доступ

Управление PMBus 1.2

### Питание

Мощность БП 1600 Вт

PFC Да

Ток по +12 В 82 А

Линия питания +12 В

### Сертификация и стандарты

Эффективность 80 Plus Platinum

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-1K66P-1R 1600 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>