

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-1K62P-1R (PWS-1K62P-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-1K62P-1R

Характеристики товара

Фото PWS-1K62P-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-1K62P-1R

Блок питания Supermicro PWS-1K62P-1R выполнен в формате 1U и рассчитан на серверные системы с повышенными требованиями к мощности и стабильности питания. Модель обеспечивает 1620 Вт, поддерживает активный PFC, работает в классе 80 PLUS Platinum и оснащена основным 24-pin разъемом питания. Для серверного оборудования такой блок применяют в шасси, где важны компактность, достаточный запас мощности и предсказуемые электрические параметры.

Корпус блока питания выполнен в серебристом цвете, используется нестандартный форм-фактор и активная система охлаждения с вентилятором 40 мм. Модель не имеет отстегивающихся кабелей, поддерживает входное напряжение 100-240 В и поставляется в исполнении OEM. Отдельно указана совместимость с платформой 5037MC-H8TRF, что позволяет точнее определить область применения в серверной линейке Supermicro.

Ключевые электрические параметры включают ток по линии +12 В 106.7 А и ток дежурного источника +5 В Standby 4 А. Габариты составляют 76 x 40 x 360 мм, что важно при подборе места установки в шасси. Блок питания рассчитан на работу в составе совместимых серверных решений, где требуется высокая мощность, резерв по нагрузке и соблюдение типовых условий установки и эксплуатации.

Ключевые особенности PWS-1K62P-1R

- **Назначение:** Для сервера.
- **Форм-фактор:** 1U, нестандартный.
- **Мощность:** 1620 Вт.
- **Входное напряжение:** 100-240 В.
- **Энергоэффективность:** 80 PLUS Platinum, КПД 91 %.
- **PFC:** Активный.
- **Основной разъем питания:** 24 pin.
- **Совместимость:** 5037MC-H8TRF.

Технические параметры

- **Цвет корпуса:** Серебристый.
- **Отстегивающиеся кабели:** Нет.
- **Вид поставки:** OEM.

Охлаждение и вентиляция

- **Система охлаждения:** Активная.
- **Вентилятор:** 40 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 | <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>

Питание

- Ток по линии +12 В: 106.7 А.
- Ток дежурного источника +5 В Standby: 4 А.

Размеры и физические параметры

- Габариты: 76 x 40 x 360 мм.

Применение

Блок питания используют в совместимых серверных платформах Supermicro, где требуется модуль 1U с высокой выходной мощностью и поддержкой стандартных серверных режимов работы. Он подходит для систем, рассчитанных на плотную компоновку оборудования в стойке и на длительную эксплуатацию при стабильных параметрах питания.

Модель может применяться в конфигурациях, где важны 24-pin подключение, активное охлаждение и соответствие классу Platinum. Указанная совместимость с 5037MC-H8TRF помогает отнести блок к конкретной серверной платформе и учитывать это при подборе конфигурации.

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-1K62P-1R

Назначение и классификация	
Тип товара	Блок питания
Назначение	Для сервера
Питание	
Сертификат 80 PLUS	Platinum
PFC	Активный
Входное напряжение	100-240 В
Ток дежурного источника +5 В Standby	4 А
Ток по линии +12 В	106.7 А
КПД	91 %
Номинальная мощность	1620 Вт
Логистика и упаковка	
Вид поставки	OEM
Подключение и интерфейсы	
Основной разъем питания	24 pin
Охлаждение и вентиляция	
Система охлаждения	Активная
Вентилятор	40 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 | <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>

Идентификаторы

Артикул производителя PWS-1K62P-1R

Бренд Supermicro

Модель 363980

Размеры и физические параметры

Форм-фактор 1U, нестандартный

Габариты 76 x 40 x 360 мм

Функции и возможности

Отстегивающиеся кабели Нет

Совместимость

Совместимость 5037MC-H8TRF

Цвет и внешний вид

Цвет Серебристый

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-1K62P-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>