

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 1620W PWS-1K62P-1R (1620W 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 1620W PWS-1K62P-1R

Характеристики товара

Фото 1620W 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 1620W PWS-1K62P-1R

Блок питания SuperMicro PWS-1K62P-1R предназначен для серверных систем и обеспечивает мощность 1620 Вт. Это модуль форм-фактора 1U с сертификацией 80 Plus Platinum и поддержкой PFC, рассчитанный на использование в совместимых серверных шасси и конфигурациях, где требуется высокая энергоэффективность и стабильная подача питания. Модель относится к классу серверных блоков питания, применяемых в оборудовании, работающем под высокой нагрузкой и рассчитанном на длительную эксплуатацию.

Исполнение 1U позволяет использовать блок в компактных серверных корпусах, где важны плотность монтажа и совместимость с форматом шасси. Сертификация 80 Plus Platinum указывает на высокий уровень эффективности преобразования энергии, а PFC помогает корректно работать с электропитанием в серверной среде. Блок питания подходит для сборки и обслуживания серверов SuperMicro и совместимых платформ, где требуется надежное питание компонентов без лишних адаптеров и переделок.

SuperMicro PWS-1K62P-1R может использоваться в серверных узлах, системах хранения данных и других инфраструктурных решениях, где важны компактный размер, производительность и соответствие серверным требованиям. Конструкция блока ориентирована на установку в совместимое оборудование и поддержание стабильной работы системы при постоянной нагрузке.

Ключевые особенности 1620W PWS-1K62P-1R

- **Мощность:** 1620 Вт.
- **Форм-фактор:** 1U.
- **Энергоэффективность:** 80 Plus Platinum.
- **Коррекция мощности:** PFC.

Технические параметры

- **Тип изделия:** серверный блок питания.
- **Модель:** PWS-1K62P-1R.
- **Назначение:** для серверных систем.
- **Исполнение:** для совместимых серверных шасси.

Применение

Блок питания применяют в серверных платформах, системах хранения данных и других инфраструктурных решениях, где требуется мощность 1620 Вт и компактное исполнение 1U. Он подходит для совместимых шасси SuperMicro и аналогичных серверных корпусов.

Модель используют в оборудовании, рассчитанном на длительную работу под нагрузкой, при которой важны

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>

стабильное питание, поддержка PFC и высокий уровень энергоэффективности.

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 1620W PWS-1K62P-1R

Назначение и классификация	
Назначение	Для серверных систем
Тип товара	Блок питания
Идентификаторы	
Модель	komplektuyushchie-dlya-servera-supermicro-pws-1k62p-1r
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	1620 Вт PWS-1K62P-1R
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	1U
Питание	
Энергоэффективность	80 Plus Platinum
Мощность БП	1620 Вт
Коррекция мощности	PFC

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 1620W 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>