

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-2K05A-1R 2000 Вт (PWS-2K05A-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-2K05A-1R

Характеристики товара

Фото PWS-2K05A-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-2K05A-1R 2000 Вт

Supermicro PWS-2K05A-1R - это серверный блок питания мощностью 2000 Вт, выполненный в форм-факторе 1U и предназначенный для совместимых серверных платформ Supermicro. Модель ориентирована на системы, где требуется высокий запас мощности, компактное исполнение и стабильная подача питания в составе серверного корпуса. Блок питания относится к линейке высокоэффективных решений и использует активный PFC, что важно для корректной работы в серверной инфраструктуре.

Изделие рассчитано на использование в 1U-системах и оснащено вентилятором размером 40 x 40 мм. Сертификация 80 PLUS Titanium указывает на высокий уровень энергоэффективности, а индекс PWS-2K05A-1R обозначает конкретную модификацию источника питания в каталоге Supermicro. Такой блок питания применяют в серверных сборках, где требуется компактный модуль питания с высокой мощностью и возможностью интеграции в специализированное шасси.

Модель подходит для серверов и рабочих платформ, где важно сохранить плотную компоновку и обеспечить питание компонентов без потери полезного пространства. Она используется как часть серверной системы и не предполагает бытовое применение. При подборе совместимости следует учитывать 1U-исполнение, мощность 2000 Вт и фирменную архитектуру Supermicro.

Ключевые особенности PWS-2K05A-1R

- **Мощность:** 2000 Вт.
- **Форм-фактор:** 1U.
- **Вентилятор:** 40 x 40 мм.
- **PFC:** активный.
- **Энергоэффективность:** 80 PLUS Titanium.
- **Артикул:** PWS-2K05A-1R.

Технические параметры

- **Тип товара:** блок питания.
- **Бренд:** Supermicro.
- **Исполнение:** серверное.
- **Модификация:** PWS-2K05A-1R.

Применение

Блок питания Supermicro PWS-2K05A-1R используют в совместимых серверных системах, где требуется источник питания на 2000 Вт в компактном 1U-формате. Он подходит для серверных шасси и инфраструктуры, в которой важны высокая мощность, плотная компоновка и штатная интеграция с оборудованием Supermicro.

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>

Модель рассчитана на установку в профессиональные системы и может применяться в серверных платформах с повышенными требованиями к энергообеспечению компонентов. Форм-фактор 1U делает ее удобной для компактных серверных решений с ограничением по высоте корпуса.

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-2K05A-1R 2000 Вт

Идентификаторы	
Модель	blok-pitaniya-supermicro-2000 Вт-pws-2k05 A-1r
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	PWS-2K05 A-1R
Назначение и классификация	
Тип товара	Блок питания
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	1U
Питание	
Энергоэффективность	80 PLUS Titanium
Мощность БП	2000 Вт
PFC	Активный
Охлаждение и вентиляция	
Вентилятор	40 x 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>

Фото Блок питания Supermicro PWS-2K05A-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 | <https://supermicro-russia.ru>