

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-1K28D-240 1280 Вт (PWS-1K28D-240)



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-1K28D-240

Характеристики товара

Фото PWS-1K28D-240

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-1K28D-240 1280 Вт

Блок питания SuperMicro PWS-1K28D-240 предназначен для установки в серверные системы SuperMicro и относится к модификации с мощностью 1280 Вт. Это компонент для серверного оборудования, рассчитанный на применение в составе совместимых платформ, где требуется стабильное питание и исполнение форм-фактора 1U. В карточке товара указан активный PFC, а также вентилятор 40 x 40 мм, что указывает на использование охлаждения, согласованного с компактным серверным исполнением.

Модель PWS-1K28D-240 относится к серверным блокам питания SuperMicro и подходит для задач, где важны совместимость с серверными корпусами и корректная работа в плотной компоновке оборудования. Форм-фактор 1U помогает использовать устройство в низкопрофильных системах, а мощность 1280 Вт позволяет применять блок питания в конфигурациях с повышенным энергопотреблением. Активный PFC улучшает работу узла питания в составе серверной платформы.

Устройство может использоваться как штатный блок питания для совместимых серверных решений SuperMicro. При подборе важно учитывать именно модель PWS-1K28D-240 и требуемое исполнение по мощности и форм-фактору. Это позволяет использовать блок питания в серверной инфраструктуре без подмены на близкие, но отличающиеся по параметрам варианты.

Ключевые особенности PWS-1K28D-240

- **Модель:** PWS-1K28D-240.
- **Мощность:** 1280 Вт.
- **Форм-фактор:** 1U.
- **Охлаждение:** вентилятор 40 x 40 мм.
- **Коррекция коэффициента мощности:** активный PFC.

Технические параметры

- **Тип устройства:** блок питания для сервера.
- **Номинальная мощность:** 1280 Вт.
- **Исполнение:** 1U.
- **Модельный код:** PWS-1K28D-240.

Охлаждение и питание

- **Вентилятор:** 40 x 40 мм.
- **PFC:** активный.

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 | <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>

Блок питания используют в серверных системах SuperMicro, где требуется совместимый модуль питания для оборудования формата 1U. Он подходит для замены или комплектации серверных платформ, рассчитанных на мощность 1280 Вт и соответствующее охлаждение.

Устройство применяют в стойках и серверных корпусах, где важны компактность, корректная подача питания и совместимость с серверной архитектурой. Модель PWS-1K28D-240 относится к профессиональным компонентам серверного класса и предназначена для интеграции в совместимые решения производителя.

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-1K28D-240 1280 Вт

Идентификаторы	
Модель	c779952
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	PWS-1K28D-240
Назначение и классификация	
Тип товара	Блок питания
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	1U
Питание	
Мощность БП	1280 Вт
ПФС	Активный
Охлаждение и вентиляция	
Охлаждение	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-1K28D-240 1280 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>