

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-1K28P-SQ (PWS-1K28P-SQ)



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-1K28P-SQ

Характеристики товара

Фото PWS-1K28P-SQ

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-1K28P-SQ

Блок питания Supermicro PWS-1K28P-SQ выполнен в серверном формате 1U и рассчитан на мощность 1280 Вт. Модель относится к классу 80 PLUS Platinum, использует активный PFC и предназначена для установки в совместимые серверные платформы. Серебристый корпус, нестандартное исполнение и поддержка входного напряжения 100-240 В делают этот блок питания типичным решением для модульных серверных конфигураций, где требуется устойчивое электропитание и компактное размещение в шасси.

В конструкции применен 24-pin основной разъем питания, активная система охлаждения с вентилятором 40 мм и исполнение без отстегивающихся кабелей. Указана поставка в коробке, что удобно учитывать при хранении и логистике. Модель подходит для совместимых серверных систем Supermicro, где необходимы высокая плотность компоновки и расчет на длительную нагрузку при стандартных параметрах серверной инфраструктуры.

Электрические параметры включают ток по линии +12 В 106.7 А и ток дежурного источника +5 В Standby 4 А. Габариты блока составляют 76 x 40 x 360 мм, поэтому при подборе корпуса важно учитывать место монтажа и посадочные размеры. Такое исполнение ориентировано на серверные решения, в которых важны энергоэффективность, сервоприменение и совместимость с платформами соответствующего класса.

Ключевые особенности PWS-1K28P-SQ

- **Назначение:** Для сервера.
- **Форм-фактор:** 1U, нестандартный.
- **Мощность:** 1280 Вт.
- **Входное напряжение:** 100-240 В.
- **Энергоэффективность:** 80 PLUS Platinum, КПД 92 %.
- **PFC:** Активный.
- **Основной разъем питания:** 20+4 pin.
- **Система охлаждения:** Активная.

Технические параметры

- **Цвет корпуса:** Серебристый.
- **Отстегивающиеся кабели:** Нет.

Охлаждение и вентиляция

- **Вентилятор:** 40 мм.

Питание

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>

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

Упаковка и количество

- Вид поставки: Box.

Размеры и физические параметры

- Габариты: 76 x 40 x 360 мм.

Применение

Блок питания используют в серверных платформах Supermicro и совместимых системах, где требуется модуль 1U с высокой мощностью и поддержкой стандартной серверной архитектуры. Он подходит для размещения в стойке и для конфигураций, в которых важно сохранить компактность оборудования при достаточном запасе по питанию.

Модель применяют в серверных шасси, рассчитанных на активное охлаждение, 20+4 pin подключение и работу с энергоэффективностью класса Platinum. Параметры питания и размеры корпуса позволяют использовать блок в совместимых модульных решениях без выхода за рамки типовой серверной компоновки.

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-1K28P-SQ

Идентификаторы	
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	PWS-1K28P-SQ
Модель	355561
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	92 %
Номинальная мощность	1280 Вт
Логистика и упаковка	
Вид поставки	Box
Подключение и интерфейсы	
Основной разъем питания	20+4 pin
Охлаждение и вентиляция	
Система охлаждения	Активная

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>

Вентилятор	40 мм
------------	-------

Размеры и физические параметры

Форм-фактор	1U, нестандартный
-------------	-------------------

Габариты	76 x 40 x 360 мм
----------	------------------

Назначение и классификация

Назначение	Для сервера
------------	-------------

Тип товара	Блок питания
------------	--------------

Функции и возможности

Отстегивающиеся кабели	Нет
------------------------	-----

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-1K28P-SQ



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>