

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-920P-SQ (PWS-920P-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-920P-SQ

Характеристики товара

Фото PWS-920P-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-920P-SQ

Блок питания Supermicro PWS-920P-SQ предназначен для серверных систем, где важны стабильное питание, высокая энергоэффективность и поддержка резервирования. Это модуль мощностью 920 Вт в исполнении 1U с тихим режимом работы, рассчитанный на применение в совместимых серверных корпусах и платформах Supermicro. Модель использует активную коррекцию коэффициента мощности, имеет высокий КПД 94 % и сертификацию 80 PLUS Platinum, что указывает на ориентир на экономичную и устойчивую работу в серверной инфраструктуре.

Для подключения и питания предусмотрен нестандартный основной разъем питания, а диапазон входного напряжения составляет 100 - 240 В. Такой диапазон делает устройство пригодным для использования в сетях с разными условиями электропитания. Корпус выполнен в серебристом цвете, блок поставляется в формате Kit и имеет габариты 76 x 40 x 360 мм. В конструкции применяются встроенные вентиляторы диаметром 40 мм, что соответствует серверному формату охлаждения и помогает поддерживать рабочие параметры модуля при длительной эксплуатации.

Модель относится к категории серверных комплектующих Supermicro и подходит для решений, где важны совместимость с 1U-шасси, резервирование питания и аккуратная интеграция в серверную платформу. Отстегивающиеся кабели не предусмотрены, поэтому блок ориентирован на штатную установку в соответствующее оборудование без лишних элементов в кабельной части.

Ключевые особенности PWS-920P-SQ

- **Мощность:** 920 Вт.
- **Форм-фактор:** 1U.
- **Режим работы:** Redundant, Quiet Mode.
- **КПД:** 94 %.
- **Сертификация:** 80 PLUS Platinum.
- **PFC:** активный, минимальное значение 0.99.
- **Входное напряжение:** 100 - 240 В.
- **Охлаждение:** встроенные вентиляторы 40 мм.
- **Габариты:** 76 x 40 x 360 мм.
- **Цвет:** серебристый.
- **Поставка:** Kit.

Технические параметры

- **Тип PFC:** активный.
- **Минимальный коэффициент мощности:** 0.99.
- **Энергоэффективность:** 94 %.
- **Сертификат эффективности:** 80 PLUS Platinum.

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>

- **Основной разъем питания:** нестандартный.
- **Отстегивающиеся кабели:** нет.

Охлаждение и конструкция

- **Вентиляторы:** 40 мм.
- **Исполнение:** нестандартный форм-фактор для серверных систем.
- **Цвет корпуса:** серебристый.

Питание

- **Диапазон входного напряжения:** 100 - 240 В.
- **Режим работы:** резервируемый блок питания.
- **Тихий режим:** поддерживается.

Размеры и физические параметры

- **Габариты:** 76 x 40 x 360 мм.

Упаковка и поставка

- **Вид поставки:** Kit.

Применение

Блок питания используется в серверных платформах и системах Supermicro, где требуется надежное питание для круглосуточной работы оборудования. Он подходит для сборки и обслуживания серверных конфигураций с форм-фактором 1U, а также для замены совместимого штатного модуля в серверном шасси.

Модель востребована в тех случаях, когда важны энергоэффективность, резервирование питания и совместимость с серверной инфраструктурой. Благодаря диапазону входного напряжения 100 - 240 В блок может применяться в системах с различными условиями электросети.

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-920P-SQ

Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	1U
Габариты	76 x 40 x 360 мм
Логистика и упаковка	
Вид поставки	Kit
Подключение и интерфейсы	
Основной разъем питания	Нестандартный
Идентификаторы	
SKU	PWS-920P-SQ
Артикул производителя	PWS-920P-SQ
Бренд	Supermicro
Модель	PWS-920P-SQ
Сертификация и стандарты	
Сертификат эффективности	80 PLUS Platinum
Питание	
Минимальный коэффициент мощности	0.99
Мощность БП	920 Вт
Диапазон входного напряжения	100 - 240 В

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>

КПД	94 %
Тип PFC	Активный
Охлаждение и вентиляция	
Вентиляторы	40 мм
Условия эксплуатации	
Режим работы	Redundant, Quiet Mode
Цвет и внешний вид	
Цвет	Серебристый
Назначение и классификация	
Тип товара	Блок питания
Функции и возможности	
Отстегивающиеся кабели	Нет

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-920P-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>