

**Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## **Техническое описание и характеристики Кулер Supermicro SNK-P0051AP4 (SNK-P0051AP4)**



**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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Оглавление

---

Описание SNK-P0051AP4

---

Характеристики товара

---

Фото SNK-P0051AP4

---

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

### Описание Кулер Supermicro SNK-P0051AP4

Кулер Supermicro SNK-P0051AP4 - это активная система охлаждения процессора для серверных платформ с сокетом LGA1150, LGA1151, LGA1155, LGA1156 и LGA1200. Модель рассчитана на форм-фактор 4U и предназначена для работы в серверных корпусах, где требуется совместимость с перечисленными разъемами и ограничение по высоте охлаждающего узла. Конструкция обеспечивает отвод тепла от совместимого процессора в компоновках, где необходимы компактность и надежная посадка на платформу.

Устройство использует один вентилятор с максимальной скоростью вращения 3800 об/мин и подключением через 4-pin разъем. Тепловой пакет составляет 95 Вт, а максимальный уровень шума - 38 дБ. Такое сочетание параметров делает модель подходящей для систем, где важны согласованные размеры, стабильный воздушный поток и предсказуемые характеристики охлаждения при штатной установке.

Высота конструкции составляет 128 мм. Это важно учитывать при сборке серверной системы или рабочей станции с ограниченным внутренним пространством. Модель ориентирована на совместимые серверные платформы Supermicro и другие конфигурации с соответствующими сокетами и требованиями к тепловыделению.

### Ключевые особенности SNK-P0051AP4

- **Тип конструкции:** Серверный кулер.
- **Форм-фактор:** 4U.
- **Совместимые сокеты:** LGA1150, LGA1151, LGA1155, LGA1156, LGA1200.
- **Рассеиваемая мощность:** 95 Вт.
- **Вентилятор:** 1 шт., 4 pin.
- **Максимальная скорость вращения:** 3800 об/мин.
- **Уровень шума:** 38 дБ.
- **Высота:** 128 мм.

### Технические параметры

- **Количество вентиляторов в комплекте:** 1.
- **Максимальная скорость вращения:** 3800 об/мин.
- **Максимальный уровень шума:** 38 дБ.

### Совместимость

- **Сокеты:** LGA1150, LGA1151, LGA1155, LGA1156, LGA1200.

### Эксплуатационные параметры

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

- Тепловой пакет: 95 Вт.

### Размеры и физические параметры

---

- Высота: 128 мм.

### Применение

---

Кулер используют в серверных корпусах и рабочих станциях, где установлены совместимые процессоры Intel с перечисленными сокетами. Он подходит для сборок формата 4U, когда важно сохранить совместимость с высотой охлаждающего узла и получить штатный воздушный обдув процессора.

Модель применяют в конфигурациях, где требуется тепловой пакет до 95 Вт и подключение вентилятора через 4-pin разъем. Компоновка рассчитана на стабильную работу в серверных и рабочих системах с ограничениями по внутреннему пространству.

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Характеристики Кулер Supermicro SNK-P0051AP4

### Охлаждение и вентиляция

Максимальная скорость вращения 3800 об/мин

Максимальный уровень шума 38 дБ

Количество вентиляторов в комплекте 1

### Идентификаторы

Модель SNK-P0051AP4

Бренд Supermicro

Артикул производителя SNK-P0051AP4

### Назначение и классификация

Тип товара Радиатор процессора

### Размеры и физические параметры

Форм-фактор 4U

Высота 128 мм

### Процессорная подсистема

TDP CPU 95 Вт

Сокет процессора LGA1150, LGA1151, LGA1155, LGA1156, LGA1200

### Подключение и интерфейсы

Разъем вентилятора 4 pin

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Функции и возможности

Тип конструкции

Серверный кулер

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Фото Кулер Supermicro SNK-P0051AP4



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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>



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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>