

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 Кулер Supermicro SNK-P0071APS4 для LGA3647-0, 4U (SNK-P0071APS4)



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 SNK-P0071APS4

Характеристики товара

Фото SNK-P0071APS4

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 Кулер Supermicro SNK-P0071APS4 для LGA3647-0, 4U

Кулер Supermicro SNK-P0071APS4 предназначен для серверных систем с сокетом LGA3647 и форм-фактором 4U. Модель рассчитана на отвод тепла от процессоров с тепловыделением до 205 Вт, поэтому подходит для конфигураций, где важны стабильное охлаждение и совместимость с серверной платформой. Конструкция выполнена в башенном формате, что помогает организовать эффективный воздушный поток в корпусе совместимого сервера.

В составе предусмотрен один вентилятор с автоматической регулировкой скорости PWM и 4-pin подключением. Радиатор сочетает медное основание и алюминиевые элементы, а также использует пять тепловых трубок для передачи и рассеивания тепла. Высота кулера составляет 92 мм, а максимальный уровень шума заявлен на уровне 38 дБ. Такое исполнение делает модель практичным решением для серверных сборок, где важно соблюсти совместимость по сокету, высоте и тепловому бюджету.

Кулер относится к серверным комплектующим Supermicro и ориентирован на установку в совместимые системы с процессорным разъёмом LGA3647. Отсутствие подсветки соответствует задачам серверного оборудования, где на первый план выходят функциональность, совместимость и предсказуемые эксплуатационные параметры. Модель подходит для применения в стойках и корпусах 4U, если требуется штатное воздушное охлаждение процессора без лишних декоративных элементов.

Ключевые особенности SNK-P0071APS4

- **Назначение:** серверный кулер для платформ с сокетом LGA3647 и исполнением 4U.
- **Тип конструкции:** башенный.
- **Тепловой пакет:** до 205 Вт.
- **Вентилятор:** 1 шт., разъем 4 pin, регулировка PWM.
- **Радиатор:** медное основание, алюминиевый радиатор, 5 тепловых трубок.
- **Шум:** до 38 дБ.
- **Габариты:** высота 92 мм.
- **Подсветка:** отсутствует.

Технические параметры

- **Сокет:** LGA3647.
- **Исполнение:** 4U.
- **Тип конструкции:** башенный.
- **Рассеиваемая мощность:** 205 Вт.
- **Количество вентиляторов:** 1.
- **Максимальное число вентиляторов:** 1.
- **Разъем вентилятора:** 4 pin.
- **Регулировка скорости:** автоматическая PWM.

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>

- **Максимальный уровень шума:** 38 дБ.
- **Материал основания:** медь.
- **Материал радиатора:** алюминий.
- **Количество тепловых трубок:** 5.
- **Подсветка:** нет.
- **Высота:** 92 мм.

Применение

Кулер предназначен для серверных сборок Supermicro и совместимых платформ с сокетом LGA3647. Его используют там, где требуется организовать воздушное охлаждение процессора в корпусах и шасси формата 4U.

Модель подходит для систем, в которых важны совместимость с процессорным разъёмом, умеренный уровень шума и предсказуемый тепловой режим. Конструкция без подсветки соответствует задаче установки в серверное оборудование, где декоративные элементы не нужны.

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 Кулер Supermicro SNK-P0071APS4 для LGA3647-0, 4U

Функции и возможности	
Подсветка	Нет
Тип конструкции	Башенный
Количество тепловых трубок	5
Регулировка скорости вращения	Автоматическая (PWM)
Охлаждение и вентиляция	
Материал радиатора	Алюминий
Максимальное число вентиляторов	1
Количество вентиляторов	1
Максимальный уровень шума	38 дБ
Идентификаторы	
Артикул производителя	SNK-P0071APS4
Бренд	Supermicro
Модель	SNK-P0071APS4
Монтаж и установка	
Исполнение	4U
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 | <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>

Процессорная подсистема

Сокет процессора LGA3647

TDP CPU 205 Вт

Размеры и физические параметры

Высота 92 мм

Назначение и классификация

Тип товара Радиатор процессора

Материалы и состав

Материал основания Медь

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 Кулер Supermicro SNK-P0071APS4 для LGA3647-0, 4U



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>