

**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 SuperMicro FAN-0061L4 — вентилятор 40 x 28 мм, 4-pin PWM (FAN-0061L4)**



**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 FAN-0061L4

---

Характеристики товара

---

Фото FAN-0061L4

---

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 SuperMicro FAN-0061L4 — вентилятор 40 x 28 мм, 4-pin PWM

SuperMicro FAN-0061L4 - вентилятор формата 40 x 28 мм с четырехконтактным подключением и поддержкой PWM. Модель предназначена для установки в совместимый корпус SC813 и используется как элемент системы охлаждения серверного оборудования. Компактный размер 40 x 28 мм указывает на применение в ограниченном внутреннем пространстве, где требуется контролируемый поток воздуха и совместимость с посадочным местом соответствующего шасси.

Этот вентилятор рассчитан на серверные задачи, в которых важны точное управление скоростью вращения и штатная интеграция в совместимую платформу SuperMicro. Подключение 4-pin PWM позволяет системе регулировать работу вентилятора в зависимости от тепловой нагрузки. Модель FAN-0061L4 подходит для замены или комплектации узла охлаждения в шасси SC813, если требуется именно такой тип и размер вентилятора.

При выборе необходимо учитывать габарит 40 x 28 мм, четырехконтактный интерфейс и совместимость с корпусом SC813, чтобы сохранить корректную работу системы охлаждения и механическое соответствие посадочному месту.

### Ключевые особенности FAN-0061L4

- **Размер:** 40 x 28 мм.
- **Подключение:** 4-pin PWM.
- **Совместимость:** SC813.

### Технические параметры

- **Модель:** FAN-0061L4.
- **Тип устройства:** Вентилятор.

### Охлаждение и вентиляция

- **Назначение:** Система охлаждения серверного корпуса.
- **Управление скоростью:** PWM.

### Подключение и интерфейсы

- **Разъем:** 4-pin.

### Совместимость

- **Корпус:** SC813.

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>

## Размеры и физические параметры

---

- Габариты: 40 x 28 мм.

## Применение

---

Вентилятор применяется в серверных корпусах, где предусмотрена установка компактного модуля 40 x 28 мм. Модель подходит для охлаждения внутренних узлов шасси и организации направленного воздушного потока в совместимых системах SuperMicro.

Исполнение с PWM позволяет использовать вентилятор в конфигурациях, где требуется регулировка оборотов в зависимости от температуры и режима работы оборудования.

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 SuperMicro FAN-0061L4 — вентилятор 40 x 28 мм, 4-pin PWM

### Назначение и классификация

Назначение Охлаждение серверного корпуса

Тип товара Серверный вентилятор

### Совместимость

Совместимость SC813

### Идентификаторы

Модель kuler-supermicro-fan-0061l4

Бренд Supermicro

Артикул производителя FAN-0061L4

### Подключение и интерфейсы

Разъем вентилятора 4-pin PWM

### Размеры и физические параметры

Размер 40 x 28 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](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 SuperMicro FAN-0061L4 — вентилятор 40 x 28 мм, 4-pin 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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>