

**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 Корпус SuperMicro CSE-847E16-R1K28JBOD (CSE-847E16-R1K28JBOD)**



**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 CSE-847E16-R1K28JBOD

---

Характеристики товара

---

Фото CSE-847E16-R1K28JBOD

---

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 Корпус SuperMicro CSE-847E16-R1K28JBOD

Корпус SuperMicro CSE-847E16-R1K28JBOD предназначен для построения серверных систем в форм-факторе 4U. Это шасси рассчитано на установку большого числа накопителей и используется как основа для серверов хранения данных, резервирования и других задач, где требуется высокая плотность размещения дисков. Обозначение модели сохраняет заводской индекс CSE-847E16-R1K28JBOD и относится к конкретной серверной модификации SuperMicro.

Конфигурация корпуса включает 45 отсеков формата 3.5 дюйма, из которых 24 расположены спереди и 21 сзади. Для серверной инфраструктуры это означает удобную компоновку дисковой подсистемы и возможность использовать корпус в задачах с большим объемом локального хранения. Наличие блока питания мощностью 1280 Вт указывает на ориентированность на серверные конфигурации с соответствующим энергопотреблением и набором компонентов. Исполнение Hot-swap для части подсистемы упрощает обслуживание и замену оборудования без длительного простоя.

Шасси применяют в системах, где важны вместимость по накопителям, продуманная компоновка и стойковое размещение. Модель подходит для серверных сборок, ориентированных на хранение данных, файловые сервисы, инфраструктурные роли и другие сценарии, в которых корпус является основной платформой для последующей комплектации серверными компонентами.

### Ключевые особенности CSE-847E16-R1K28JBOD

- **Тип товара:** Серверный корпус.
- **Бренд:** SuperMicro.
- **Модель:** CSE-847E16-R1K28JBOD.
- **Форм-фактор:** 4U.
- **Отсеки:** 45 x 3.5", из них 24 спереди и 21 сзади.
- **Питание:** Блок питания 1280 Вт.
- **Исполнение:** Hot-swap.

### Применение

Корпус используют для построения серверов хранения данных и систем, где требуется большое количество дисков в одном шасси. Он подходит для файловых массивов, резервного копирования, локальных хранилищ и серверных платформ с высокой плотностью накопителей.

Модель также применяют в стойковых конфигурациях, где важны удобство обслуживания, компоновка 4U и возможность собрать сервер под конкретную дисковую и вычислительную нагрузку. Итоговая конфигурация зависит от выбранных комплектующих и требований к инфраструктуре.

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 Корпус SuperMicro CSE-847E16-R1K28JBOD

<b>Идентификаторы</b>	
Модель	korpus-supermicro-cse-847e16-r1k28jbod
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	CSE-847E16-R1K28JBOD
<b>Назначение и классификация</b>	
Тип товара	JBOD-шасси
<b>Размеры и физические параметры</b>	
Форм-фактор	4U
<b>Питание</b>	
Мощность БП	Блок питания 1280 Вт
<b>Монтаж и установка</b>	
Исполнение	Hot-swap
<b>Накопители и хранение данных</b>	
Отсеки	45 x 3.5", из них 24 спереди и 21 сзади

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 Корпус SuperMicro CSE-847E16-R1K28JBOD

---



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>