

**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 SC836BE16-R920B 3U, 16 отсеков, 2 x 920 Вт (SC836BE16-R920B)**



**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 SC836BE16-R920B

---

Характеристики товара

---

Фото SC836BE16-R920B

---

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 SC836BE16-R920B 3U, 16 отсеков, 2 x 920 Вт

Supermicro SC836BE16-R920B - серверный корпус формата 3U для построения производительных систем хранения и серверных конфигураций. Модель рассчитана на установку в стойку и ориентирована на задачи, где важны плотное размещение накопителей, резервирование питания и удобство организации внутренней инфраструктуры. Корпус поддерживает форм-фактор Extended ATX и оснащен 7 слотами расширения, что позволяет размещать совместимую серверную плату и дополнительные контроллеры, адаптеры или платы расширения.

Конфигурация корпуса включает встроенный блок питания и два резервируемых модуля питания мощностью 920 Вт с схемой 1+1. Такое исполнение подходит для систем, которым требуется непрерывная работа и повышенная устойчивость к отказу одного из источников питания. В описании модели также указаны интерфейсы USB 2.0 и Serial, что удобно для сервисного подключения и базовой работы с серверной платформой. Черное исполнение корпуса позволяет использовать его в стандартных серверных стойках и телекоммуникационных шкафах.

Модель SC836BE16-R920B относится к семейству Supermicro SuperChassis и предназначена для сборки серверов с акцентом на накопители и надежную работу в круглосуточном режиме. Корпус используется как основа для систем хранения, резервных серверов, рабочих узлов и других платформ, где важны совместимость с серверными компонентами и удобство обслуживания. Форм-фактор 3U, поддержка E-ATX и наличие 7 слотов расширения делают корпус универсальной базой для серверных конфигураций соответствующего класса.

В конструкции также предусмотрены параметры, важные для практической эксплуатации: наличие резервируемого питания, поддержка серверной компоновки и типовое шасси для монтажа в стойку. Это позволяет использовать корпус как основу для сборки решений с несколькими накопителями, контроллерами и дополнительными платами, сохраняя единый формат и удобство интеграции в серверную инфраструктуру.

### Ключевые особенности SC836BE16-R920B

- **Форм-фактор:** 3U.
- **Совместимый формат платы:** Extended ATX.
- **Слоты расширения:** 7.
- **Питание:** 2 x 920 Вт, схема 1+1.
- **Интерфейсы:** USB 2.0, Serial.
- **Цвет:** Черный.

### Технические параметры

- **Тип товара:** Серверный корпус.
- **Бренд:** Supermicro.
- **Модель:** SC836BE16-R920B.
- **Серия:** SuperChassis.
- **Форм-фактор шасси:** 3U.

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>

- **Поддержка платы:** Extended ATX.
- **Количество слотов расширения:** 7.
- **Питание:** 2 x 920 Вт.
- **Схема питания:** 1+1.
- **Интерфейсы:** USB 2.0, Serial.
- **Исполнение:** Черный.

## Размеры и физические параметры

---

- **Форм-фактор:** 3U.

## Применение

---

Корпус подходит для сборки серверов и систем хранения на базе совместимых серверных плат и контроллеров. Его используют как основу для конфигураций, где требуется размещение в стойке, резервирование питания и работа с серверными компонентами в стандартном форм-факторе.

Модель удобна для серверных узлов, хранилищ данных, резервных платформ и других решений, где важны высокая плотность компоновки, сервисный доступ и совместимость с оборудованием класса Supermicro. Корпус можно применять в инфраструктуре, ориентированной на круглосуточную эксплуатацию и обслуживание без остановки системы.

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 SC836BE16-R920B 3U, 16 отсеков, 2 x 920 Вт

<b>Цвет и внешний вид</b>	
Цвет	Черный
<b>Идентификаторы</b>	
Модель	korpus-supermicro-sc836be16-r920b
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	SC836BE16-R920B
<b>Назначение и классификация</b>	
Тип товара	Серверный корпус
Серия	SuperChassis
<b>Размеры и физические параметры</b>	
Форм-фактор	3U
<b>Слоты расширения и шины</b>	
Слоты расширения	7
<b>Питание</b>	
Мощность БП	2 x 920 Вт
Схема питания	1+1
<b>Подключение и интерфейсы</b>	

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>

---

**Интерфейсы**

USB 2.0, Serial

---

**Совместимость**

---

**Совместимый формат платы**

Extended ATX

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 SC836BE16-R920B 3U, 16 отсеков, 2 x 920 Вт**



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>