

**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 для сервера Supermicro SC732D3-903B (CSE-732D3-903B)**



**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-732D3-903B

---

Характеристики товара

---

Фото CSE-732D3-903B

---

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 для сервера Supermicro SC732D3-903B

SC732D3-903B — это mid-tower серверный корпус Supermicro, рассчитанный на сборку систем в компактном вертикальном исполнении. Модель поддерживает материнские платы форматов E-ATX 12" x 13", ATX 12" x 10" и Micro-ATX 9.6" x 9.6", а также совместима с однопроцессорными и двухпроцессорными платформами Intel и AMD. Корпус относится к классу серверных шасси и ориентирован на использование в серверных конфигурациях, где важны доступ к накопителям, охлаждение и удобство обслуживания.

### Функциональные возможности CSE-732D3-903B

Корпус оснащен набором элементов, которые упрощают интеграцию и эксплуатацию системы:

- поворотная корзина HDD на 90°;
- поддержка Kensington Lock;
- тихий режим работы с уровнем шума менее 21 dB;
- передняя панель с 2 аудиоразъемами HD/AC97 и 2 портами USB 3.0;
- поддержка одного дополнительного переднего вентилятора 12 см с PWM-управлением;
- один задний вентилятор 12 см с PWM-управлением;
- две внешние корзины 5.25" для накопителей;
- четыре внутренних отсека 3.5" для HDD;
- возможность установки опциональной корзины на 4 внутренних 2.5" накопителя;
- блок питания PS2/ATX мощностью 900 Вт уровня Gold.

Модель имеет 7 полноразмерных полноразмерных слотов расширения, что позволяет использовать платы и адаптеры, типичные для серверных конфигураций. На лицевой панели предусмотрены кнопка питания, индикатор активности HDD, индикатор сетевой активности и системный информационный индикатор.

### Технические особенности

- габариты корпуса: 16.7" x 7.6" x 20.68" 424 x 193 x 525 мм;
- масса нетто: 27 lbs 12.25 kg;
- масса брутто: 30 lbs 13.61 kg;
- габариты упаковки: 11.97" x 21.38" x 25.28" 304 x 543 x 642 мм;
- цвет: черный;
- рабочая температура: 5°C - 35°C;
- температура хранения и транспортировки без работы: -40°C - 70°C;
- рабочая относительная влажность: 8% - 90% без конденсации;
- относительная влажность при хранении: 5% - 95% без конденсации;
- параметры блока питания: вход 100 - 240 Vac, частота 50 - 60 Hz;
- выходной тип питания: 24pin 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>

- эффективность блока питания: 90%;
- выходная мощность: 900 Вт;
- номинальные параметры линии -12V: до 0.5 А;
- номинальные параметры линии +12V: до 25 А;
- номинальные параметры линии +5V: до 25 А;
- вентилятор блока питания: 12 см;
- внешние отсеки: 2 x 5.25";
- внутренние отсеки: 4 x 3.5";
- опционально: 4 x 2.5" fixed drive bay.

## Применение

Корпус подходит для сборки серверов и серверных платформ, где требуется mid-tower форм-фактор, удобное размещение накопителей, достаточное число слотов расширения и встроенное воздушное охлаждение. Его применяют в конфигурациях с материнскими платами E-ATX, ATX и Micro-ATX, а также в системах, где важны тихая работа, поддержка серверного блока питания и доступ к лицевой панели для повседневного обслуживания.

## Совместимость

- материнские платы E-ATX 12" x 13";
- материнские платы ATX 12" x 10";
- материнские платы Micro-ATX 9.6" x 9.6";
- однопроцессорные и двухпроцессорные системы Intel;
- однопроцессорные и двухпроцессорные системы AMD;
- опциональный HDD Cage MCP-220-73201-0N для 4 x внутренних 2.5" отсека;
- опциональный вентилятор FAN-0124L4 12 см 1850 rpm;
- опциональная USB3.0 to 2.0 adapter cable CBL-0454L.

## Монтаж и эксплуатация

- корпус рассчитан на вертикальную установку в формате mid-tower;
- предусмотрен доступ к передней панели с кнопкой питания, LED-индикацией и разъемами;
- поддерживается установка фронтального дополнительного вентилятора;
- предусмотрена организация охлаждения через задний и фронтальный вентиляторы;
- есть поддержка замка Kensington для ограничения несанкционированного доступа;
- конструкция корпуса ориентирована на обслуживание накопителей и внутренних модулей через лицевую часть.

## Комплектация

- корпус Supermicro SC732D3-903B;

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>

- встроенный блок питания PS2/ATX 900 Вт Gold level;
- задний вентилятор 12 см;
- элементы передней панели с кнопкой питания, LED-индикацией и интерфейсами.

### Логистические данные

---

- масса брутто 13.61 kg;
- масса нетто 12.25 kg;
- размер упаковки 304 x 543 x 642 мм.

### Упаковка и маркировка

---

- основной SKU товара: CSE-732D3-903B;
- цвет исполнения: черный;
- корпус поставляется как серверное шасси Supermicro для mid-tower конфигураций.

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 для сервера Supermicro SC732D3-903B

<b>Питание</b>	
Мощность БП	PS2/ATX 900 Вт multiple outputs power supply, Gold level, 12 см fan
Линия +5V	Max: 25 A / Min: 0 A
Выходной тип	24pin ATX
Линия +12V	Max: 25 A / Min: 0.1 A (100Vac - 240Vac); Max: 25 A / Min: 0.1 A (100Vac - 120Vac); Max: 0.5 A / Min: 0 A
Входное напряжение	100 - 240 Vac
Энергоэффективность БП	90%
Частота входа	50-60Hz
<b>Накопители и хранение данных</b>	
Отсеки для накопителей	2 x 5.25" external HDD bays, 4 x 3.5" internal HDD bays, optional 4 x 2.5" fixed drive bay
<b>Размеры и физические параметры</b>	
Габариты упаковки	11.97" (304 мм) x 21.38" (543 мм) x 25.28" (642 мм)
Глубина	20.68" (525 мм)
Совместимые размеры материнских плат	E-ATX 12" x 13", ATX 12" x 10", Micro-ATX 9.6" x 9.6"
Вес нетто	27 lbs (12.25 кг)
Ширина	7.6" (193 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>

Вес брутто	30 lbs (13.61 кг)
Высота	16.7" (424 мм)
Форм-фактор	Mid-Tower
<b>Подключение и интерфейсы</b>	
Передняя панель — порты	2x USB 3.0 Port(s), 1x Audio Jack(s)
<b>Охлаждение и вентиляция</b>	
Охлаждение	1 x 12 см rear exhaust fan(s), optional 1 x 12 см front cooling fan
<b>Идентификаторы</b>	
Артикул производителя	CSE-732D3-903B
SKU	CSE-732D3-903B
Бренд	Supermicro
Модель	CSE-732D3-903B
<b>Мониторинг и индикация</b>	
Передняя панель — индикаторы	HDD activity LED, 1 Network activity LEDs, System Information LED
Передняя панель — кнопка	Power On/Off button
<b>Цвет и внешний вид</b>	
Цвет	Черный
<b>Условия эксплуатации</b>	
Рабочая температура	5 °C - 35 °C (41°F - 95°F)

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>

Рабочая влажность	8% - 90% (non-condensing)
Влажность хранения	5% - 95% (non-condensing)
Температура хранения	-40 °C - 70 °C (-40°F - 158°F)
<b>Слоты расширения и шины</b>	
Слоты расширения	7x Full-height, Full-length expansion slot(s)
<b>Процессорная подсистема</b>	
Поддерживаемые процессоры	Dual and Single Intel® and AMD processors
<b>Комплектация</b>	
Комплект поставки	корпус, встроенный БП 900 Вт Gold level, задний вентилятор 12 см, элементы передней панели
<b>Назначение и классификация</b>	
Тип товара	Серверный корпус

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 для сервера Supermicro SC732D3-903B**

---

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>