

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 SC732D4-903B (CSE-732D4-903B)



**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-732D4-903B

---

Характеристики товара

---

Фото CSE-732D4-903B

---

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 SC732D4-903B

SC732D4-903B — это mid-tower корпус Supermicro для серверных и рабочих конфигураций, рассчитанный на установку плат форматов E-ATX, ATX и Micro-ATX. Модель относится к семейству chassis и ориентирована на сборку компактной, но функциональной системы с поддержкой одного или двух процессоров Intel или AMD.

### Функциональные возможности CSE-732D4-903B

Корпус оснащён 90° поворотной корзиной для накопителей, поддержкой Kensington Lock, фронтальной панелью с аудиоразъёмами и USB-портами, а также возможностью установки дополнительного переднего вентилятора 12 см. Для охлаждения предусмотрен задний вентилятор 12 см, а блок питания на 900 Вт обеспечивает высокоэффективную работу системы. Конструкция допускает использование внешних отсеков 5.25" и внутренних отсеков для накопителей 3.5" и 2.5".

### Технические особенности

Корпус поддерживает максимальный размер материнской платы 12" x 13" E-ATX, 12" x 10" ATX и 9.6" x 9.6" Micro-ATX. В системе доступно 7 слотов расширения full-height, full-length. На передней панели предусмотрены кнопка питания, индикатор питания, индикатор активности HDD, индикатор сетевой активности и индикатор перегрева системы. Интерфейсы передней панели включают 2 порта USB 2.0, 2 порта USB 3.0 и 2 аудиопорта HD/AC97. Габариты корпуса составляют 424 мм по высоте, 193 мм по ширине и 525 мм по глубине. Масса нетто — 12.7 кг, масса брутто — 13.61 кг. Упаковочные размеры: 543 x 304 x 642 мм. Доступный цвет — чёрный. Питание выполнено через PS2/ATX 900W multiple outputs power supply с КПД 90%, входным напряжением 100 - 240 Vac и частотой 50 - 60 Hz. Номинальные параметры выходов включают 24-pin ATX, линию -12V до 0.5A и линию +12V до 25A. Для эксплуатации заявлен температурный диапазон от 5 °C до 35 °C, для хранения и транспортировки — от -40 °C до 70 °C. Допустимая рабочая влажность составляет 8% - 90% без конденсации, а нерабочая — 5% - 95% без конденсации.

### Применение

Корпус подходит для построения серверов начального и среднего уровня, рабочих станций и универсальных систем, где требуется mid-tower форм-фактор, несколько отсеков под накопители, расширение по слотам и поддержка плат E-ATX/ATX/Micro-ATX. Конструкция удобна для конфигураций, в которых важны доступ к фронтальным портам, штатное охлаждение и возможность использования блоков питания высокой мощности.

### Совместимость

Поддерживаются материнские платы E-ATX, ATX и Micro-ATX, а также системы с одиночными и двойными процессорами Intel и AMD. Внутренняя компоновка включает 2 стандартных отсека 5.25", 1 внутренний отсек 3.5", 4 фиксированных отсека 3.5" и опциональный набор для 4 накопителей 2.5". Также подтверждена совместимость с

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>

дополнительными фронтальными и задними вентиляторами 12 см и с опциональными компонентами для корзины 2.5".

### Монтаж и эксплуатация

Корпус рассчитан на установку в серверные и универсальные сборки формата mid-tower. В конструкции предусмотрены фронтальные органы управления, индикация состояния и набор портов для удобного подключения периферии. Охлаждение организовано через один задний вентилятор 12 см и опциональный передний вентилятор 12 см, что помогает поддерживать рабочие режимы в пределах заявленного температурного диапазона.

### Комплектация

В поставке подтверждён сам корпусный узел CSE-732D4-903B, встроенный блок питания 900 Вт, штатные посадочные места для накопителей и вентиляторов, а также элементы фронтальной панели с кнопкой и индикаторами. Дополнительные аксессуары, такие как 2.5" HDD Bracket, Adapter Cable и Card Reader, указаны как опции и не включены в обязательную комплектацию.

### Логистические данные

Масса нетто составляет 12.7 кг, масса брутто — 13.61 кг. Упаковка имеет размеры 543 x 304 x 642 мм. Эти данные полезны при планировании перевозки, складского размещения и отгрузки оборудования.

### Упаковка и маркировка

Для идентификации изделия используется код CSE-732D4-903B. Корпус выполнен в чёрном цвете и относится к линейке Supermicro Mid-Tower Chassis.

### Эксплуатационные параметры

Рабочая температура: 5 °C - 35 °C. Температура хранения и нерабочий диапазон: -40 °C - 70 °C. Рабочая влажность: 8% - 90% без конденсации. Нерабочая влажность: 5% - 95% без конденсации. Такие параметры позволяют использовать корпус в типовых серверных и технических помещениях при соблюдении условий окружающей среды.

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 SC732D4-903B

Охлаждение и вентиляция	
Охлаждение	Optional 1 x 12 cm front cooling fan; 1 x 12 cm rear exhaust fan
Питание	
КПД блока питания	90%
+12V	Max: 25 A / Min: 0.1 A (100Vac - 240Vac); Max: 0.5 A / Min: 0 A
Частота входного питания	50-60 Hz
Мощность БП	PS2/ATX 900 Вт multiple outputs power supply, Gold level, 12 cm fan
Входное напряжение	100 - 240 Vac
Уровень сертификата БП	Gold level
Размеры и физические параметры	
Габариты упаковки	21.38" (543 мм) x 11.97" (304 мм) x 25.28" (642 мм)
Максимальный размер материнской платы	12" x 13" E-ATX, 12" x 10" ATX, 9.6" x 9.6" Micro-ATX
Форм-фактор	Mid-tower
Высота	16.7" (424 мм)
Вес брутто	30 lbs (13.61 кг)
Ширина	7.6" (193 мм)
Вес нетто	28 lbs (12.7 кг)

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>

Глубина	20.68" (525 мм)
<b>Подключение и интерфейсы</b>	
Выходной разъём	24pin ATX
Фронтальные порты	2x USB 2.0, 2x USB 3.0, 2x HD/AC97 Audio
<b>Накопители и хранение данных</b>	
Периферийные отсеки	2x standard 5.25" drive bay; 1 x 3.5" internal fixed drive bay
90° поворотная корзина HDD	Да
Отсеки для накопителей	Optional 4 x 2.5" fixed drive bay; 4 x 3.5" fixed drive bay
<b>Идентификаторы</b>	
Артикул производителя	CSE-732D4-903B
SKU	CSE-732D4-903B
Модель	CSE-732D4-903B
Бренд	Supermicro
<b>Мониторинг и индикация</b>	
Индикаторы фронтальной панели	Power status LED; HDD activity LED; 1 Network activity LEDs; System Overheat LED
Кнопка на фронтальной панели	Power On/Off button
<b>Сертификация и стандарты</b>	
Поддержка Kensington Lock	Да

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>

**Условия эксплуатации**

Рабочая температура 5 °C - 35 °C

Температура хранения -40 °C - 70 °C

Рабочая влажность 8% - 90% (non-condensing)

Нерабочая влажность 5% - 95% (non-condensing)

**Слоты расширения и шины**

Количество слотов расширения 7x Full-height, Full-length expansion slot(s)

**Назначение и классификация**

Тип товара Серверный корпус

**Процессорная подсистема**

Поддерживаемые процессоры Dual and Single Intel® and AMD processors

**Цвет и внешний вид**

Цвет Черный

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 SC732D4-903B



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>