

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Техническое описание и характеристики Корпус для сервера Supermicro SC732D2-903B (CSE-732D2-903B)



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 | <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 | <https://supermicro-russia.ru>

Оглавление

Описание CSE-732D2-903B

Характеристики товара

Фото CSE-732D2-903B

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 | <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 | <https://supermicro-russia.ru>

Описание Корпус для сервера Supermicro SC732D2-903B

Supermicro SC732D2-903B представляет собой mid-tower chassis для серверных и рабочих конфигураций с поддержкой различных форм-факторов материнских плат и несколькими вариантами внутренней компоновки. Корпус рассчитан на установку систем на базе Intel и AMD процессоров, обеспечивает размещение накопителей, слотов расширения, фронтальных интерфейсов и средств охлаждения, а также поставляется с блоком питания высокой эффективности.

Функциональные возможности CSE-732D2-903B

Модель CSE-732D2-903B поддерживает E-ATX, ATX и Micro-ATX платы, включает 7 полноразмерных слотов расширения, фронтальные порты USB 2.0 и HD/AC97 Audio, кнопки и индикаторы состояния, а также систему охлаждения с задним вентилятором и опциональным фронтальным вентилятором. Для хранения данных предусмотрены отсеки для 5.25" и 3.5" накопителей, а также опциональная установка дополнительных 2.5" корзин.

Технические особенности

- Форм-фактор: mid-tower chassis.
- Поддержка материнских плат: 12" x 13" E-ATX, 12" x 10" ATX, 9.6" x 9.6" Micro-ATX.
- Поддерживаемые процессоры: single и dual Intel® / AMD.
- Габариты корпуса: 16.7" x 7.6" x 20.68" (424 x 193 x 525 мм).
- Масса брутто: 30 lbs (13.61 кг).
- Масса нетто: 28 lbs (12.7 кг).
- Упаковка: 21.38" x 11.97" x 25.28" (543 x 304 x 642 мм).
- Цвет корпуса: черный.
- Слоты расширения: 7x full-height, full-length.
- Отсеки для дисков: 2x 5.25" external, 4x 3.5" internal, опционально 4x 2.5" fixed drive bay.
- Передняя панель: кнопка Power On/Off, HDD activity LED, Network activity LED, System Information LED, Power LED.
- Фронтальные порты: 2x USB 2.0, 2x HD/AC97 Audio.
- Охлаждение: 1x rear exhaust fan 12 cm, опционально 1x front cooling fan 12 cm.
- Температура эксплуатации: 5 °C - 35 °C.
- Температура хранения/нерабочая: -40 °C - 70 °C.
- Влажность при эксплуатации: 8% - 90% без конденсации.
- Влажность при хранении/нерабочая: 5% - 95% без конденсации.
- Блок питания: PS2/ATX 900W multiple outputs, Gold level, 12 cm fan.
- Эффективность блока питания: 90%.
- Входное напряжение: 100 - 240 Vac.
- Частота сети: 50-60 Hz.
- Выходной разъем: 24pin ATX.
- Параметры линий питания: -12V max 0.5A, +12V max 25A, +5V max 25A.

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 | <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 | <https://supermicro-russia.ru>

Применение

Корпус подходит для построения серверов общего назначения, рабочих станций и систем хранения с установкой плат E-ATX, ATX или Micro-ATX. Его используют там, где требуется mid-tower исполнение, поддержка нескольких накопителей, расширяемость за счет полноразмерных слотов и наличие встроенного блока питания 900W.

Совместимость

Совместим с материнскими платами E-ATX, ATX и Micro-ATX, а также с системами на базе single и dual Intel® и AMD processors. Внутренние и фронтальные кабели, корзины и аксессуары указаны для модели CSE-732D2-903B, включая 2.5" HDD bracket, USB 3.0 to 2.0 adapter cable, card reader и элементы фронтального управления.

Монтаж и эксплуатация

Конструкция предусматривает установку накопителей в стандартные отсеки, использование двух фронтальных 5.25" мест и внутренних 3.5" позиций, а также размещение дополнительных 2.5" носителей при установке опциональной корзины. Для охлаждения доступны задний и опциональный передний вентиляторы 12 см, а также поддержка тихой работы с уровнем шума менее 21 dB.

Комплектация

- Корпус Supermicro SC732D2-903B.
- Встроенный блок питания 900W Gold level.
- Один задний вентилятор 12 см.
- Фронтальные органы управления и светодиодные индикаторы.

Логистические данные

Вес брутто составляет 13.61 кг, вес нетто 12.7 кг. Размер упаковки 543 x 304 x 642 мм. Цвет исполнения - 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 | <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 | <https://supermicro-russia.ru>

Характеристики Корпус для сервера Supermicro SC732D2-903B

Условия эксплуатации

Влажность хранения / нерабочая 5% - 95% (non-condensing)

Температура хранения / нерабочая -40 °C - 70 °C

Температура эксплуатации 5 °C - 35 °C

Влажность эксплуатации 8% - 90% (non-condensing)

Питание

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

Частота сети 50-60 Hz

Эффективность БП 90%

Мощность БП PS2/ATX 900 Вт multiple outputs, Gold level, 12 cm fan

Выходной тип 24pin ATX

Линия +5V Max 25 A / Min 0 A

Размеры и физические параметры

Габариты упаковки 21.38" x 11.97" x 25.28" (543 x 304 x 642 мм)

Высота 16.7" (424 мм)

Форм-фактор Mid-tower

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 | <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 | <https://supermicro-russia.ru>

Вес брутто	30 lbs (13.61 кг)
Ширина	7.6" (193 мм)
Вес нетто	28 lbs (12.7 кг)
Глубина	20.68" (525 мм)
Совместимость	
Поддерживаемые материнские платы	E-ATX 12" x 13", ATX 12" x 10", Micro-ATX 9.6" x 9.6"
Совместимые аксессуары и опции	2.5" HDD bracket, USB 3.0 to 2.0 adapter cable, card reader, front control bezel, tool-less 3.5" HDD tray, PS2 power supply bracket
Подключение и интерфейсы	
Передняя панель: порты	2x USB 2.0, 2x HD/AC97 Audio
Охлаждение и вентиляция	
Охлаждение	1x rear exhaust fan 12 см, optional 1x front cooling fan 12 см
Идентификаторы	
Артикул производителя	CSE-732D2-903B
SKU	CSE-732D2-903B
Модель	CSE-732D2-903B
Бренд	Supermicro
Мониторинг и индикация	

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 | <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 | <https://supermicro-russia.ru>

Передняя панель: индикаторы	HDD activity LED, Network activity LED, System Information LED, Power LED
Передняя панель: кнопка	Power On/Off button
Назначение и классификация	
Тип товара	Серверный корпус
Комплектация	
Комплект поставки	Корпус, встроенный блок питания 900 Вт Gold level, задний вентилятор 12 см, фронтальные органы управления и индикаторы
Процессорная подсистема	
Поддерживаемые процессоры	Single и dual Intel® / AMD processors
Слоты расширения и шины	
Слоты расширения	7x full-height, full-length
Цвет и внешний вид	
Цвет	Черный
Накопители и хранение данных	
Отсеки для накопителей	2 x 5.25" external, 4 x 3.5" internal, опционально 4 x 2.5" fixed drive bay

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 | <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 | <https://supermicro-russia.ru>

Фото Корпус для сервера Supermicro SC732D2-903B



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 | <https://supermicro-russia.ru>