

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 Компактный корпус Mini-Tower Supermicro SC721TQ-350B (CSE-721TQ-350B)



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-721TQ-350B

Характеристики товара

Фото CSE-721TQ-350B

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 Компактный корпус Mini-Tower Supermicro SC721TQ-350B

SC721TQ-350B — компактный корпус формата Mini-Tower для построения системы на материнских платах Mini-ITX размером 6.75" x 6.75". Модель относится к линейке корпусных решений Supermicro и рассчитана на размещение компонентов серверного или рабочей станции в ограниченном пространстве при сохранении удобного доступа к накопителям, интерфейсам и элементам обслуживания.

Функциональные возможности CSE-721TQ-350B

Корпус поддерживает установку до 4 горячезаменяемых накопителей 3.5" SATA3/SAS2, а также 2 внутренних накопителя 2.5" SATA и один slim DVD-ROM. Для подключения внешних устройств предусмотрены 2 порта USB 3.0 на передней панели. Конструкция также включает один low-profile слот расширения для плат дополнительного функционала, кнопку включения, кнопку перезагрузки, индикаторы питания, активности HDD, сетевой активности и состояния вентилятора/перегрева. Для повышения удобства эксплуатации предусмотрен замок Kensington и датчик вскрытия корпуса.

Технические особенности

Корпус имеет размеры 9.45" x 8.27" x 11" или 240.03 x 210.06 x 279.4 мм. Масса нетто составляет 13.5 lbs (6.12 kg), масса брутто — 15 lbs (6.8 kg). Упаковка имеет размеры 12.4" x 13.78" x 16.14" или 315 x 350 x 410 мм. Доступный цвет исполнения — черный. Система охлаждения реализована через один задний вытяжной вентилятор 12 см. Для питания используется 350W 1U multi-output power supply с входным напряжением 100 - 240 Vac и частотой 50 - 60 Hz. Блок питания выполнен с выходом 24pin ATX, а также параметрами линий -12V, +12V, +5V, +3.3V и +5Vsb. Источник питания сертифицирован по уровню 80 PLUS Gold. Также заявлены сертификаты и соответствие BSMI, CCC, FCC class B, TUV/CB и UL/CB.

Применение

Корпус подходит для сборки компактных систем на базе Mini-ITX в корпусе настольного форм-фактора, где требуется сочетание небольших габаритов, горячей замены дисков, поддержки SATA/SAS-накопителей, базового расширения и встроенного блока питания. Решение может применяться в офисных, серверных и специализированных инсталляциях, где важны доступ к дискам, контроль состояния корпуса и компактное размещение оборудования.

Совместимость

Поддерживается широкий диапазон материнских плат Mini-ITX 6.75" x 6.75". В материалах производителя отдельно упомянуты варианты конфигурации и совместимости с системными платами A3SEV-4C-LN4, A3SEV-2C-LN4 и X10SDV-TLN4F. Для корпуса также указаны стандартные позиции комплектующих и опций, включая корзины, вентилятор, кабель питания и совместимые DVD-модули.

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>

Монтаж и эксплуатация

Конструкция корпуса рассчитана на настольную установку в формате компактного Mini-Tower. Передняя панель содержит кнопки питания и сброса, а также световые индикаторы статуса и активности. Для охлаждения предусмотрен задний вентилятор 12 см, а для контроля состояния системы — датчик вскрытия корпуса. Температурный диапазон эксплуатации составляет 0 °С - 40 °С, диапазон хранения и транспортировки — -20 °С - 60 °С. Допустимая относительная влажность при работе — 10 % - 85 % без конденсации, при хранении — 10 % - 95 % без конденсации.

Комплектация

В подтвержденных материалах указаны основные узлы и стандартные части для данной конфигурации: 4 горячезаменяемых 3.5" корзины, 2 внутренних 2.5" отсека, один slim DVD-ROM отсек, 1 задний вентилятор 12 см и блок питания 350W 1U multi-output. Также перечислены дополнительные совместимые аксессуары и опции, включая адаптеры для 2.5" HDD, кабели питания и slim SATA DVD-kit.

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 Компактный корпус Mini-Tower Supermicro SC721TQ-350B

Цвет и внешний вид	
Цвет	Черный
Идентификаторы	
Модель	SC721TQ-350B
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	CSE-721TQ-350B
SKU	SC721TQ-350B
Назначение и классификация	
Тип товара	Серверный корпус
Комплектация	
Комплект поставки	Корпус, 4 отсека 3.5", 2 внутренних отсека 2.5", slim DVD-ROM bay, 1 вентилятор 12 см, блок питания 350 Вт
Слоты расширения и шины	
Слоты расширения	1 low-profile слот
Условия эксплуатации	
Рабочая температура	10 % - 95 % без конденсации
Питание	
Энергоэффективность	80 PLUS Gold

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>

Конфигурация БП

Max 0.3 A / Min 0.05 A

Накопители и хранение данных

Отсеки 2.5"

1 slim DVD-ROM bay

Подключение и интерфейсы

Передние порты

2x USB 3.0

Мониторинг и индикация

Кнопки передней панели

1 x 12 см rear exhaust fan

Индикаторы

Chassis intrusion switch

Сертификация и стандарты

Сертификация

BSMI, CCC, FCC class B, TUV/CB, UL/CB

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 Компактный корпус Mini-Tower Supermicro SC721TQ-350B



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>



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>