

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 Серверный корпус Supermicro SC113TQ-600CB (CSE-113TQ-600CB)



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-113TQ-600CB

Характеристики товара

Фото CSE-113TQ-600CB

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 Серверный корпус Supermicro SC113TQ-600CB

Supermicro SC113TQ-600CB — это 1U rackmount chassis для серверных конфигураций, рассчитанный на установку материнских плат формата 12" x 13" E-ATX и 13.68" x 13". Корпус предназначен для построения компактных стоечных систем с поддержкой однопроцессорных и двухпроцессорных платформ Intel и AMD. Модель относится к линейке chassis и ориентирована на серверные сборки, где важны плотность размещения, охлаждение, горячая замена накопителей и удобство обслуживания.

Конструкция включает восемь отсеков 2.5" hot-swap для SAS/SATA накопителей, 8-портовую backplane 1U TQ с поддержкой до 8 x 2.5-inch SAS/SATA HDD/SSD, а также один слот расширения full-height/full-length при использовании riser card. Для охлаждения предусмотрены 4 вентилятора 40x56 mm с противовращением и PWM, а для охлаждения PCI-карты доступна опция дополнительных 2 вентиляторов.

Функциональные возможности CSE-113TQ-600CB

Корпус предназначен для сборки серверов, которым требуется компактный 1U форм-фактор, высокая плотность накопителей и поддержка серверных плат E-ATX. Встроенный блок питания мощностью 600 Вт с сертификатом Platinum Efficiency и поддержкой PMBus обеспечивает питание конфигурации с типовым серверным набором компонентов. Передняя панель содержит кнопки включения, перезагрузки и UID, а также индикацию питания, активности дисков, сетевой активности и UID.

- 1U rackmount chassis для стоечных серверов.
- Поддержка плат 12" x 13" E-ATX и 13.68" x 13".
- 8 отсеков 2.5" hot-swap SAS/SATA.
- 8-портовая backplane 1U TQ (W/ AMI 9072).
- 1 слот расширения full-height / full-length.
- 4 x 40x56 mm PWM fan с противовращением.
- Опциональное охлаждение PCI-карты двумя вентиляторами.
- Блок питания 600 Вт, 92% efficiency, 100 - 240Vac, 50 - 60Hz.

Технические особенности

- Форм-фактор: 1U rackmount chassis.
- Поддержка процессоров: Dual and Single Intel® and AMD processors.
- Высота: 1.7" (43 mm).
- Ширина: 17.2" (437 mm).
- Глубина: 23.5" (597 mm).
- Масса брутто: 35 lbs (15.88 kg).
- Размер упаковки: 23.5" x 8.5" x 33.7" (597 mm x 216 mm x 856 mm).
- Цвет: Black.

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>

- Накопители: 8 x 2.5" hot-swap SAS/SATA drive bay.
- Рекомендуемые накопители: SAS или enterprise SATA HDD.
- Периферийный привод: optional 1 x Slim DVD-ROM Drive.
- Кнопки передней панели: Power On/Off, System Reset, UID.
- Индикаторы: Power status LED, HDD activity LED, 2 Network Activity LEDs, UID LED.
- Энергоэффективность БП: 92%.
- Выходной разъем: 24pin ATX.
- Линия -12V: max 0.5A / min 0A.
- Линия +12V: max 49A / min 0.5A (100Vac - 240Vac).
- Линия +5V: max 18A / min 0.5A.
- Линия +3.3V: max 15A / min 0.5A.
- Входное напряжение: 100 - 240Vac.
- Частота сети: 50 - 60Hz.
- Размеры блока питания: 279.4 x 76 x 40.4 mm.

Применение

Корпус подходит для построения серверов хранения, компактных стоечных платформ и систем, где требуется установить несколько 2.5" SATA/SAS накопителей в ограниченной высоте 1U. Конфигурация уместна для инфраструктурных задач, где важны горячая замена дисков, наличие резервируемой логики обслуживания и поддержка серверных плат большого формата. Модель также может использоваться в сборках с однопроцессорной или двухпроцессорной архитектурой Intel и AMD.

Совместимость

- Материнские платы формата 12" x 13" E-ATX и 13.68" x 13".
- Однопроцессорные и двухпроцессорные платформы Intel® и AMD.
- До 8 x 2.5-inch SAS/SATA HDD/SSD через 8-port 1U TQ backplane.
- Full-height, full-length expansion slot с riser card.

Монтаж и эксплуатация

- Стоечная установка в 1U-сегменте.
- Для расширительного слота требуется riser card.
- Рекомендуется использовать SAS или enterprise SATA HDD.
- Рабочая температура: 5°C - 35°C (41°F - 95°F).
- Температура хранения: -40°C - 70°C (-40°F - 158°F).
- Рабочая влажность: 8% - 90% без конденсации.
- Влажность при хранении: 5% - 95% без конденсации.

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>

Комплектация

- Корпус Supermicro SC113TQ-600CB.
- Встроенный блок питания 600 Вт.
- 4 x 40x56 mm PWM fans.

Упаковка и маркировка

- Масса брутто: 35 lbs (15.88 kg).
- Размеры упаковки: 23.5" x 8.5" x 33.7".
- Цвет исполнения: Black.

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 Серверный корпус Supermicro SC113TQ-600CB

Питание	
Частота входного питания	50 - 60Hz
Линия +12V	Max: 49 A / Min: 0.5 A (100Vac - 240Vac); Max: 0.5 A / Min: 0 A
Линия +3.3V	Max: 15 A / Min: 0.5 A
Входное напряжение	100 - 240Vac
Энергоэффективность блока питания	92%
Линия +5V	Max: 18 A / Min: 0.5 A
Мощность БП	1U 600 Вт platinum efficiency multiple output power supply w/PMBus
Длина блока питания	279.4 x 76 x 40.4 мм
Накопители и хранение данных	
Backplane	8-Port 1U TQ (W/ AMI 9072), support up to 8 x 2.5-inch SAS/SATA HDD/SSD
Рекомендация по накопителям	SAS or enterprise SATA HDD only recommended
Оптический привод	Optional 1x Slim DVD-ROM Drive
Отсеки для дисков	8 x 2.5" hot-swap SAS/SATA drive bay
Размеры и физические параметры	
Габариты упаковки	23.5" (597 мм) x 8.5" (216 мм) x 33.7" (856 мм)
Форм-фактор	1U rackmount chassis

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>

Высота	1.7" (43 мм)
Вес брутто	35 lbs (15.88 кг)
Ширина	17.2" (437 мм)
Глубина	23.5" (597 мм)
Подключение и интерфейсы	
Выходной разъём	24pin ATX
Совместимость	
Поддерживаемые материнские платы	12" x 13" E-ATX и 13.68" x 13"
Охлаждение и вентиляция	
Вентиляторы	4 x 40x56 мм counter-rotation PWM fan(s); optional 2x fan for PCI card cooling
Идентификаторы	
Артикул производителя	CSE-113TQ-600CB
SKU	SC113TQ-600CB
Модель	CSE-113TQ-600CB
Бренд	Supermicro
Мониторинг и индикация	
Кнопки передней панели	Power On/Off, System Reset, Unit Identification (UID)
Индикаторы передней панели	Power status LED, HDD activity LED, 2 Network Activity LEDs, UID LED

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>

Условия эксплуатации

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

Температура хранения -40 °C - 70 °C (-40°F - 158°F)

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

Рабочая температура 5 °C - 35 °C (41°F - 95°F)

Назначение и классификация

Тип товара Серверный корпус

Процессорная подсистема

Поддерживаемые процессоры Dual and Single Intel® and AMD processors

Слоты расширения и шины

Слоты расширения 1x Full-height, Full-length expansion slot(s) (Riser Card Required)

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 | <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 Серверный корпус Supermicro SC113TQ-600CB



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>