

**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 Серверный корпус 1U Supermicro SC113AC2-605WB (CSE-113AC2-605WB)**



**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-113AC2-605WB

---

Характеристики товара

---

Фото CSE-113AC2-605WB

---

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 Серверный корпус 1U Supermicro SC113AC2-605WB

Supermicro SC113AC2-605WB представляет собой серверный корпус формата 1U для монтажа в стойку. Модель рассчитана на использование с материнскими платами формата 12" x 13" E-ATX и 13.68" x 13", а также поддерживает однопроцессорные и двухпроцессорные конфигурации на Intel и AMD. Корпус выполнен в черном цвете и относится к линейке rackmount chassis для серверных систем.

Конструкция ориентирована на размещение накопителей, расширительных плат и системы охлаждения в компактном 1U-шасси. В спецификациях указаны восемь корзин под 2.5" hot-swap SAS3/SATA3, гибридная 8-портовая backplane SAS3 12 Gbps, блок питания 600 Вт с сертификатом platinum efficiency и поддержка нескольких вариантов компоновки для серверных задач.

### Функциональные возможности CSE-113AC2-605WB

Корпус обеспечивает сборку серверной платформы в низкопрофильном 1U форм-факторе с акцентом на плотную компоновку, горячую замену накопителей и поддержку различных конфигураций расширения. Предусмотрены элементы фронтальной индикации и управления, включая кнопки питания, сброса и UID, а также светодиоды состояния питания, активности дисков, сетевой активности и идентификации узла.

Платформа рассчитана на эксплуатацию с гибридной дисковой подсистемой, где допускается использование SAS3, SATA3 и части NVMe-устройств через указанные порты backplane. Для охлаждения используются четыре вентиляторных модуля 40x56 мм с counter-rotation и PWM, а также предусмотрена опция дополнительного охлаждения PCI-карт. В качестве источника питания применяется 1U 600W multiple output power supply с PMBus.

### Технические особенности

- Форм-фактор: 1U rackmount chassis.
- Поддержка материнских плат: 12" x 13" E-ATX и 13.68" x 13".
- Поддержка процессоров: Intel и AMD, однопроцессорные и двухпроцессорные конфигурации.
- Высота корпуса: 1.7" (43 мм).
- Ширина корпуса: 17.2" (437 мм).
- Глубина корпуса: 23.5" (597 мм).
- Масса брутто: 35 lbs (15.88 кг).
- Размеры упаковки: 23.5" x 8.5" x 33.7" (597 x 216 x 856 мм).
- Цвет: черный.
- Слоты расширения: 2 полноразмерных и 1 низкопрофильный, требуется riser card.
- Отсеки для накопителей: 8 x 2.5" hot-swap SAS3/SATA3, включая 2 NVMe ports.
- Backplane: 8-port 1U SAS3 12 Gbps hybrid backplane.
- Поддержка накопителей: до 6 x 2.5" SAS3/SATA3 HDD/SSD и 2 x SAS3/SATA3/NVMe storage devices.
- Оптический привод: 1 слот slim DVD-ROM, опция установки 1 slim DVD-ROM drive.

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>

- Вентиляторы: 4 x 40x56 мм counter-rotation PWM fan, опционально 2 вентилятора для охлаждения PCI-карт.
- Блок питания: 1U 600W platinum efficiency multiple output power supply w/ PMBus.
- Эффективность БП: 92%.
- Входное напряжение: 100-240 Vac.
- Частота входного переменного тока: 50-60 Hz.
- Выходной разъем: 24pin ATX.
- Выходная мощность по линии +12V: max 49 A, min 0.5 A.
- Выходная мощность по линии +5V: max 18 A, min 0.5 A.
- Выходная мощность по линии -12V: max 0.5 A, min 0 A.
- Рабочая температура: 5 °C - 35 °C.
- Температура хранения: -40 °C - 70 °C.
- Рабочая влажность: 8% - 90%, без конденсации.
- Влажность хранения: 5% - 95%, без конденсации.
- Фронтальная панель: кнопки Power On/Off, System Reset, UID.
- Фронтальная индикация: Power status LED, HDD activity LED, 2 Network Activity LEDs, UID LED.

## Применение

Корпус предназначен для построения серверных систем в стойке, где важны компактность, горячая замена дисков, поддержка серверных процессоров Intel и AMD, а также возможность установки накопителей SAS3, SATA3 и NVMe. Решение подходит для серверных платформ общего назначения, инфраструктурных узлов, систем хранения начального и среднего уровня и других сценариев, где требуется 1U-шасси с высокой плотностью размещения компонентов.

## Совместимость

- Совместим с материнскими платами формата 12" x 13" E-ATX и 13.68" x 13".
- Поддерживает Intel и AMD processors.
- Поддерживает 2.5" SAS3/SATA3 накопители, а также часть SAS3/SATA3/NVMe конфигураций через hybrid backplane.
- Для установки плат расширения требуются riser card.

## Монтаж и эксплуатация

- Корпус предназначен для стойкового монтажа в форм-факторе 1U.
- Предусмотрены hot-swap отсеки для быстрой замены накопителей без остановки системы.
- Фронтальная панель содержит основные кнопки управления и индикаторы состояния.
- Охлаждение обеспечивается комплектом вентиляторов с counter-rotation и PWM, при необходимости доступна дополнительная опция охлаждения PCI-карт.

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>

### Комплектация

---

- 1U серверный корпус.
- Встроенный блок питания 600 W.
- Система охлаждения с 4 вентиляторами 40x56 мм.
- 8 корзин под 2.5" hot-swap накопители.
- Фронтальный модуль управления и индикации.

### Логистические данные

---

- Масса брутто: 35 lbs (15.88 кг).
- Размеры упаковки: 23.5" x 8.5" x 33.7" (597 x 216 x 856 мм).

### Упаковка и маркировка

---

- Корпус поставляется в черном исполнении.
- Основной идентификатор изделия: CSE-113AC2-605WB.

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 Серверный корпус 1U Supermicro SC113AC2-605WB

<b>Цвет и внешний вид</b>	
Цвет	Черный
<b>Идентификаторы</b>	
Модель	CSE-113AC2-605WB
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	CSE-113AC2-605WB
<b>Накопители и хранение данных</b>	
Оптический привод	1 слот slim DVD-ROM; опционально 1x Slim DVD-ROM Drive
Отсеки для накопителей	до 6 x 2.5" SAS3/SATA3 HDD/SSD и 2 x SAS3/SATA3/NVMe
<b>Назначение и классификация</b>	
Тип товара	Серверный корпус
<b>Процессорная подсистема</b>	
Поддерживаемые процессоры	Intel и AMD, single и dual
<b>Слоты расширения и шины</b>	
Слоты расширения	2 full-height, 1 low-profile, требуется riser card
<b>Условия эксплуатации</b>	
Рабочая температура	5% - 95% (non-condensing)
<b>Совместимость</b>	

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>

**Совместимость с материнскими платами** 12" x 13" E-ATX и 13.68" x 13"

**Питание**

**Конфигурация БП** Max 18 A / Min 0.5 A

**Мониторинг и индикация**

**Индикаторы** Power status LED, HDD activity LED, 2 Network Activity LEDs, UID LED

**Управление и удаленный доступ**

**Кнопки управления** 4 x 40x56 мм counter-rotation PWM fan, опционально 2 вентилятора для PCI card cooling

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 Серверный корпус 1U Supermicro SC113AC2-605WB

---



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>