

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 SC826BE1C4-R1K23LPB SUPERMICRO
SC826BE1C4-R1K23LPB
(CSE-826BE1C4-R1K23LPB)**



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-826BE1C4-R1K23LPB

Характеристики товара

Фото CSE-826BE1C4-R1K23LPB

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 SC826BE1C4-R1K23LPB SUPERMICRO SC826BE1C4-R1K23LPB

SC826BE1C4-R1K23LPB — это 2U серверный корпус серии 826, рассчитанный на установку серверной материнской платы формата ATX и совместимых плат увеличенного размера. Конструкция ориентирована на сборку производительных серверных систем с поддержкой дисковой подсистемы большого объема, расширительных плат и охлаждения повышенной эффективности. Корпус выполнен в черном цвете и относится к решениям для серверной установки в стойку.

Функциональные возможности CSE-826BE1C4-R1K23LPB

Корпус поддерживает как одинарные, так и двухпроцессорные платформы Intel и AMD, обеспечивает установку до 12 накопителей формата 3.5" с горячей заменой, а также опциональный модуль на 2 x 2.5" hot-swap. В конфигурации предусмотрены 7 низкопрофильных слотов расширения и 3 высокопроизводительных вентилятора PWM диаметром 8 см. Для питания используется 1U блок питания Titanium мощностью 1200 Вт или 1000 Вт с поддержкой PMBus.

Технические особенности

- Форм-фактор: 2U chassis.
- Поддержка максимального размера материнской платы: ATX 12" x 10", E-ATX 12" x 13", EE-ATX 13" x 13.68".
- Поддержка ATX 12" x 13" при установленном заднем модуле 2.5" HDD.
- 12 отсеков 3.5" hot-swap SAS/SATA с SES3.
- Опционально: 2 x 2.5" hot-swap drive bay.
- 12-портовая 2U backplane с expander.
- Поддержка до 8 x 3.5" SAS3/SATA3 HDD/SSD и 4 x SAS3/SATA3/NVMe storage devices.
- 7 low-profile expansion slots.
- 3 x 8 cm high-performance PWM fans.
- Chassis intrusion switch для контроля вскрытия корпуса.
- Индикаторы: питание, активность HDD, 2 сетевые активности, UID, отказ вентилятора / перегрев.
- Кнопки: Power On/Off и System Reset.
- Рабочая температура: 5 °C - 35 °C.
- Температура хранения / вне работы: -40 °C - 70 °C.
- Рабочая влажность: 8% - 90% без конденсации.
- Влажность при хранении / вне работы: 5% - 95% без конденсации.
- Габариты корпуса: 3.5" x 17.2" x 25.5".
- Габариты упаковки: 26.7" x 11.4" x 34.5".
- Масса нетто: 40 lbs (18.14 kg).
- Масса брутто: 55 lbs (24.95 kg).
- Доступный 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>

- RoHS / REACH.

Применение

Корпус предназначен для построения стоечных серверных систем общего назначения, платформ хранения данных и конфигураций с большим количеством дисков. Он подходит для сборки решений, где важны компактность формата 2U, поддержка большого числа накопителей, совместимость с расширительными платами и возможность установки производительного блока питания. Конструкция удобна для серверных платформ с одним или двумя процессорами, а также для систем, которым требуется надежное охлаждение и контролируемый доступ к внутренним компонентам.

Совместимость

- Поддержка Intel и AMD processors, single и dual processor configurations.
- Совместимость с материнскими платами ATX, E-ATX и EE-ATX указанного диапазона размеров.
- Поддержка накопителей SAS3, SATA3 и NVMe в пределах указанной backplane-конфигурации.
- Совместимость с фирменными компонентами серии 826B, включая задний модуль, корзины, кабели, вентиляцию и комплектующие для корпуса.

Монтаж и эксплуатация

- Исполнение рассчитано на стойку и форм-фактор 2U.
- Поддерживается использование low-profile expansion cards.
- Предусмотрены вентиляционные узлы и контроль вскрытия корпуса.
- Блок питания размещается в 1U-исполнении, с размерами 336 x 76 x 40 mm.
- Параметры электропитания: 200 - 240 Vac, 100 - 127 Vac и 200 - 240 Vdc в зависимости от режима мощности.
- Частота входного AC: 50 - 60 Hz.
- Эффективность питания: 96%.

Комплектация

- Корпус серии SC826BE1C4-R1K23LPB.
- Предустановленный 1U 1200W/1000W Titanium power supply с PMBus.
- 3 вентилятора 8 см PWM.
- Корзина / backplane для 12 накопителей 3.5" hot-swap.

Упаковка и маркировка

- Упаковочные размеры: 26.7" x 11.4" x 34.5".
- Масса брутто: 55 lbs (24.95 kg).

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>

- Масса нетто: 40 lbs (18.14 kg).
- Цвет корпуса: 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 SC826BE1C4-R1K23LPB SUPERMICRO SC826BE1C4-R1K23LPB

Охлаждение и вентиляция	
Вентиляторы	3 x 8 см high-performance PWM fans
Размеры и физические параметры	
Габариты корпуса	3.5" x 17.2" x 25.5" (89 x 437 x 647 мм)
Максимальный размер материнской платы	ATX 12" x 10", E-ATX 12" x 13", EE-ATX 13" x 13.68"
Форм-фактор	2U chassis
Вес брутто	55 lbs (24.95 кг)
Вес нетто	40 lbs (18.14 кг)
Габариты упаковки	26.7" x 11.4" x 34.5" (678 x 290 x 876 мм)
Питание	
Мощность БП	1U 1200 Вт/1000 Вт Titanium Power Supply W/PMbus
Входная мощность	1200 Вт with 200 - 240 Vac; 1000 Вт with 100 - 127 Vac; 1200 Вт with 200 - 240 Vdc
Входная частота AC	50 - 60 Hz
Выходная линия +12V	Max 100 A / Min 0 A (200Vdc - 240Vdc); Max 100 A / Min 0 A (200Vac - 240Vac); Max 83 A / Min 0 A (100Vac - 127Vac)
Выходная линия +5Vsb	Max 4 A / Min 0 A

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>

Размер блока питания	336 x 76 x 40 мм
Выходной тип	Backplanes (gold finger)
Эффективность блока питания	96%
Накопители и хранение данных	
Оptionальные отсеки 2.5"	2 x 2.5" hot-swap
Количество отсеков 3.5"	12 hot-swap SAS/SATA с SES3
Поддержка материнской платы с задним модулем HDD	ATX 12" x 13" при установленном rear 2.5" HDD option
Backplane	12-Port 2U Backplane with Expander
Поддержка накопителей	До 8 x 3.5" SAS3/SATA3 HDD/SSD и 4 x SAS3/SATA3/NVMe storage devices
Мониторинг и датчики	
Контроль вскрытия	Chassis intrusion switch
Идентификаторы	
Артикул производителя	CSE-826BE1C4-R1K23LPB
SKU	CSE-826BE1C4-R1K23LPB
Модель	SC826BE1C4-R1K23LPB
Бренд	Supermicro
Мониторинг и индикация	
Кнопки передней панели	Power On/Off, System Reset

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>

Индикаторы передней панели	Power status, HDD activity, 2 Network Activity LEDs, UID, Fan Fail/System Over Heat
Сертификация и стандарты	
Сертификация	RoHS / REACH
Условия эксплуатации	
Рабочая влажность	8% - 90% non-condensing
Температура хранения	-40 °C - 70 °C
Влажность хранения	5% - 95% non-condensing
Рабочая температура	5 °C - 35 °C
Назначение и классификация	
Тип товара	Серверный корпус
Процессорная подсистема	
Поддерживаемые процессоры	Single и Dual Intel® и AMD processors
Слоты расширения и шины	
Слоты расширения	7 x low-profile expansion slots
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 SC826BE1C4-R1K23LPB SUPERMICRO SC826BE1C4-R1K23LPB



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>