

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 Supermicro CSE-216BE16-R920LPB (CSE-216BE16-R920LPB)



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-216BE16-R920LPB

Характеристики товара

Фото CSE-216BE16-R920LPB

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 Supermicro CSE-216BE16-R920LPB

Supermicro CSE-216BE16-R920LPB - серверный корпус формата 2U, рассчитанный на построение стойких серверных конфигураций и установку совместимых материнских плат с размещением в серверной стойке. Модель относится к классу шасси для серверных платформ Supermicro и используется как основа для сборки систем хранения, виртуализации и прикладных серверов, где важны компактная высота, горячая замена дисков и резервированное питание. Корпус спроектирован для установки в стойку и поддерживает плату формата ATX, E-ATX и EE-ATX, а также ряд совместимых конфигураций с 2U-шасси.

Шасси оснащено блоком питания 920 Вт с резервированием и сертификатом Platinum, поддержкой PMBus и входным напряжением 100 - 240 В AC. Для охлаждения предусмотрены 3 высокопроизводительных PWM-вентилятора 8 см, а в качестве опции могут устанавливаться дополнительные 6-см вентиляторы. Передняя панель включает кнопки включения и сброса, светодиодные индикаторы состояния питания, активности дисков, сетевой активности, UID и перегрева, что удобно для наблюдения за состоянием сервера при работе в стойке. Логистические параметры включают массу, размеры и характеристики упаковки, которые важны при планировании монтажа и транспортировки.

Конструкция корпуса ориентирована на размещение накопителей и плат расширения. Поддерживаются отсеки для дисков, низкопрофильные слоты расширения, а также контроль вскрытия шасси. Это делает CSE-216BE16-R920LPB практичной основой для серверов, где требуется сочетание плотной компоновки, удобного обслуживания и стандартных серверных интерфейсов.

Ключевые особенности CSE-216BE16-R920LPB

- **Форм-фактор:** 2U rackmount.
- **Совместимые платы:** ATX 12" x 10", E-ATX 12" x 13", EE-ATX 13" x 13.68".
- **Питание:** 920 Вт, redundant Platinum, PMBus.
- **Охлаждение:** 3 x 8 см PWM вентиляторы, опционально 5 x 6 см вентиляторов.
- **Контроль:** датчик вскрытия шасси.
- **Шасси:** поддержка двух и однопроцессорных платформ Intel и AMD.

Технические параметры

- **Тип изделия:** серверный корпус.
- **Поддержка процессоров:** однопроцессорные и двухпроцессорные платформы Intel и AMD.
- **Поддержка плат:** ATX 12" x 10", E-ATX 12" x 13", EE-ATX 13" x 13.68".
- **Слоты расширения:** 7 low-profile.
- **Форм-фактор питания:** 1U 920W redundant Platinum Super Quiet power supply W/PMbus.

Питание и охлаждение

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>

- **Блок питания:** 920 Вт.
- **Эффективность:** 94%.
- **Входное напряжение:** 100 - 240 В AC.
- **Частота сети:** 50 - 60 Гц.
- **Выход +12 В:** до 75 А.
- **Выход +5Vsb:** до 4 А.
- **Охлаждение:** 3 x 8 см high-performance PWM fan, опционально 5 x 6 см 4-pin fan.

Размеры и физические параметры

- **Высота:** 89 мм.
- **Ширина:** 437 мм.
- **Глубина:** 630 мм.
- **Вес брутто:** 24.04 кг.
- **Размеры упаковки:** 430 x 206 x 866 мм.

Условия эксплуатации

- **Рабочая температура:** 5 - 35 °С.
- **Температура хранения:** -40 - 70 °С.
- **Рабочая влажность:** 8 - 90% без конденсации.
- **Влажность хранения:** 5 - 95% без конденсации.

Применение

Корпус применяется для сборки серверов и систем хранения в стойке, когда требуется 2U-шасси с поддержкой полноразмерных плат, резервированного питания и охлаждения с контролем состояния. Он удобен для конфигураций, где необходим доступ к накопителям, возможность установки плат расширения и стабильная работа в составе серверной платформы.

Модель подходит для построения корпоративных узлов, файловых и прикладных серверов, а также решений, где важны компактная высота, хорошая компоновка внутренних компонентов и поддержка стандартных серверных модулей.

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 Supermicro CSE-216BE16-R920LPB

Размеры и физические параметры	
Вес брутто	24.04 кг
Габариты упаковки	430 x 206 x 866 мм
Габариты	89 x 437 x 630 мм
Форм-фактор	2U rackmount
Идентификаторы	
Артикул производителя	CSE-216BE16-R920LPB
Бренд	Supermicro
Модель	komplektuyuschie-dlya-servera-supermicro-cse-216be16-r920lpb
Охлаждение и вентиляция	
Охлаждение	3 x 8 см PWM вентиляторы, опционально 5 x 6 см вентиляторы
Питание	
Выход +12 В	До 75 А
Мощность БП	920 Вт, redundant Platinum Super Quiet, W/PMbus
Выход +5Vsb	До 4 А
Частота сети	50 - 60 Гц
Входное напряжение	100 - 240 В AC
Сертификация и стандарты	

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>

Эффективность	94%, Platinum Certified
Совместимость	
Совместимость плат	ATX 12" x 10", E-ATX 12" x 13", EE-ATX 13" x 13.68"
Мониторинг и датчики	
Контроль шасси	Датчик вскрытия шасси
Условия эксплуатации	
Рабочая температура	5 - 35 °C
Рабочая влажность	8 - 90% без конденсации
Влажность хранения	5 - 95% без конденсации
Температура хранения	-40 - 70 °C
Слоты расширения и шины	
Слоты расширения	7 low-profile
Процессорная подсистема	
Поддерживаемые процессоры	Intel и AMD, однопроцессорные и двухпроцессорные платформы
Комплектация	
Комплект поставки	Корпус-шасси, блок питания, система охлаждения
Назначение и классификация	
Тип товара	Серверный корпус

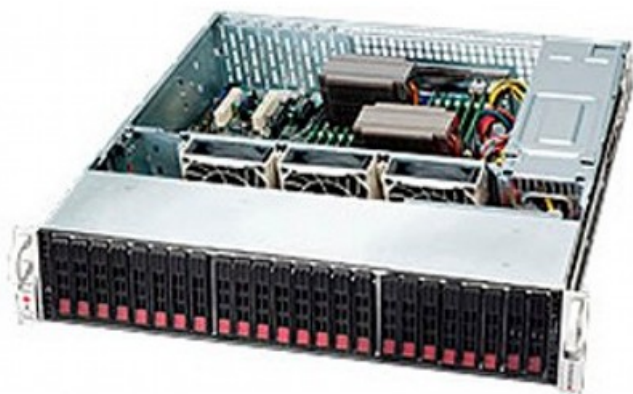
Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

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 Supermicro CSE-216BE16-R920LPB



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>