

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 Серверная платформа 1U Supermicro AS-1013S-MTR (AS-1013S-MTR)



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 AS-1013S-MTR

Характеристики товара

Фото AS-1013S-MTR

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 Серверная платформа 1U Supermicro AS-1013S-MTR

Серверная платформа Supermicro AS-1013S-MTR выполнена в форм-факторе 1U и предназначена для установки в стойку Rack Mount. Модель ориентирована на построение компактного серверного узла на базе платформы с сокетом SP3, чипсетом без отдельного набора микросхем и интегрированным графическим контроллером Aspeed AST2500. Конфигурация рассчитана на один процессор с поддержкой памяти Registered DDR4 и восемью слотами оперативной памяти. Такой набор характеристик подходит для серверных задач, где важны компактность корпуса, наличие сетевых интерфейсов, поддержка нескольких накопителей и возможность установки плат расширения в низкопрофильном исполнении.

Платформа оснащена одной материнской платой формата ATX, одним слотом PCI-E 16x и четырьмя портами SATA 6 Gb/s. Поддерживается установка до четырех накопителей данных, а также использование двух сетевых интерфейсов LAN 1000 Мбит/с с разъемами RJ-45. На задней панели предусмотрены USB 2.0, USB 3.0, COM, VGA и отдельный разъем IPMI для удаленного управления. Корпус черного цвета, высотой 1U, поставляется с двумя блоками питания по 400 Вт и рассчитан на эксплуатацию в серверной стойке. Габариты составляют 437 x 43 x 503 мм, вес нетто - 9.1 кг.

Платформа подходит для сборки небольших серверных систем, где требуется базовая вычислительная конфигурация с возможностью подключения нескольких дисков, управлением через IPMI и использованием стандартных серверных интерфейсов. Наличие двух сетевых портов, видеовыхода VGA и последовательного порта упрощает подключение и настройку оборудования в стойке. Поддержка памяти DDR4 Registered и максимального объема до 2048 ГБ делает систему пригодной для задач виртуализации, файловых сервисов и прикладных серверов при соблюдении совместимости с процессорами под сокет SP3.

Ключевые особенности AS-1013S-MTR

- **Форм-фактор:** 1U, Rack Mount.
- **Сокет:** SP3.
- **Процессорная конфигурация:** до 1 процессора, TDP до 240 Вт.
- **Оперативная память:** 8 слотов, Registered DDR4, частота 2666 - 3200 МГц, до 2048 ГБ.
- **Накопители:** до 4 накопителей, 4 порта SATA 6 Gb/s.
- **Сеть:** 2 порта LAN 1000 Мбит/с (RJ-45).
- **Интерфейсы на панели:** USB 2.0, USB 3.0, COM, VGA, IPMI.
- **Корпус и питание:** 437 x 43 x 503 мм, 9.1 кг, 2 блока питания по 400 Вт.

Технические параметры

- **Материнская плата:** 1 шт, форм-фактор ATX.
- **Чипсет:** SoC.
- **Аудиочипсет:** отсутствует.
- **Графический адаптер:** Aspeed AST2500.

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>

- **Слоты расширения:** 1 x PCI-E 16x.
- **Накопители:** 4 x SATA 6 Gb/s, до 4 дисков.
- **Оптический привод:** не предусмотрен.

Память и процессор

- **Поддерживаемая память:** Registered DDR4.
- **Количество слотов памяти:** 8.
- **Частота памяти:** 2666 - 3200 МГц.
- **Максимальный объем памяти:** 2048 ГБ.
- **Установленный процессор:** не установлен.
- **Максимум процессоров:** 1.
- **TDP:** 240 Вт.

Подключение и интерфейсы

- **Сетевые интерфейсы:** 2 x LAN 1000 Мбит/с (RJ-45).
- **USB:** 2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0.
- **Последовательный порт:** COM (DB9 RS232), 1 шт.
- **Видеовыход:** VGA, 1 шт.
- **Управление:** IPMI, 1 разъем управления.

Корпус и физические параметры

- **Модель корпуса:** CSE-813MFTQC-R407CB.
- **Высота:** 1U.
- **Количество внешних отсеков 3.5":** 4.
- **Высота карт расширения:** FH (FP).
- **Кнопки:** Power, System Reset.
- **Индикация:** Network activity LEDs, Fan fail LED, Hard drive activity LED, Power LED, System Overheat LED, UID LED.
- **Цвет корпуса:** Черный.
- **Габариты:** 437 x 43 x 503 мм.
- **Вес нетто:** 9.1 кг.

Питание и условия эксплуатации

- **Блоки питания в поставке:** 2 шт.
- **Мощность блока питания:** 400 Вт.
- **Максимальное количество блоков питания:** 2 шт.

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>

Совместимость

- Сокет: SP3.
- Поддерживаемая платформа памяти: DDR4 Registered.

Применение

Платформа применяется для сборки серверов начального и среднего уровня в стойке, где требуется компактный корпус 1U, наличие дисковых отсеков, базовых интерфейсов подключения и удаленного управления. Она подходит для офисных сервисов, файловых задач, сетевых служб и других сценариев, в которых важны небольшая высота корпуса, один процессор и поддержка серверной памяти.

Набор разъемов на задней панели позволяет подключать периферию для первичной настройки и обслуживания, а отдельный IPMI-интерфейс облегчает удаленную работу с системой. Платформа рассчитана на использование в совместимой серверной инфраструктуре с учетом выбранного процессора, модулей памяти и накопителей.

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 Серверная платформа 1U Supermicro AS-1013S-MTR

Слоты расширения и шины

Слоты PCI-E 16x	1 шт
-----------------	------

Количество слотов расширения	1
------------------------------	---

Совместимость

Материнская плата	1 шт
-------------------	------

Процессорная подсистема

Сокет процессора	SP3
------------------	-----

Количество сокетов CPU	1
------------------------	---

TDP CPU	240 Вт
---------	--------

Аудиочипсет	Отсутствует
-------------	-------------

Чипсет	SoC
--------	-----

Поддерживаемые процессоры	Не установлено
---------------------------	----------------

Подключение и интерфейсы

VGA	1 шт
-----	------

USB 3.0	2 шт
---------	------

COM	1 шт
-----	------

USB 2.0	2 шт
---------	------

Накопители и хранение данных

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>

Максимум накопителей	4 шт
Порты SATA	4 x SATA 6 ГБ/s
Внешние отсеки 3.5"	4 шт
Оптический привод	Нет
Питание	
Мощность БП	400 Вт
Блоки питания в поставке	2 шт
Максимальное количество блоков питания	2 шт
Оперативная память	
Поддерживаемая память	Registered DDR4
Тип памяти	Registered DDR4
Частота памяти	3200 МГц; 2666 МГц
Слоты памяти	8
Максимальный объем памяти	2048 ГБ
Видео и графика	
Графический адаптер	Aspeed AST2500
Идентификаторы	
Артикул производителя	AS-1013S-MTR

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>

Модель	AS-1013S-MTR
Модель корпуса	CSE-813MFTQC-R407CB
Бренд	Supermicro
Сеть и интерфейсы	
Сетевые интерфейсы	2 шт
Сетевой порт	LAN 1000 Мбит/с (RJ-45)
Размеры и физические параметры	
Высота карт расширения	FH (FP)
Форм-фактор корпуса	Rack Mount
Габариты	437 x 43 x 503 мм
Форм-фактор	1U
Высота	1U
Вес нетто	9.1 кг
Мониторинг и индикация	
Кнопки	Power, System Reset
Управление и экран	
Индикация	Network activity LEDs, Fan fail LED, Hard drive activity LED, Power LED, System Overheat LED, UID LED
Цвет и внешний вид	

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>

Цвет Черный

Управление и удаленный доступ

IPMI 1 разъем

Назначение и классификация

Тип товара Серверная платформа

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 Серверная платформа 1U Supermicro AS-1013S-MTR



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>