

## Сервер на базе Intel Xeon A-103.



### Технические характеристики

#### Общие:

**Требования к питанию:** 2 x Резервный Источник Питания, 800 Вт

**Мощность 1:** 100-240 В переменного тока, 200-240 В постоянного тока

**Мощность 2:** 100-240 В переменного тока, 200-240 В постоянного тока

**Размеры (Ш x Г x В):** 480 x 437 x 88 мм

Корпус из нержавеющей стали и алюминия

**Вес:** 10,0 Кг

**Монтаж:** 2U Для монтажа в стойку

**Охлаждение** 4 x высокоскоростных вентилятора с горячей заменой

#### Системные характеристики:

**Процессор:** Intel® Xeon® Silver 4210

**Чипсет:** Intel® C621

**Оперативная память:** Up to 12 x 2400/2666MHz DDR4 ECC Standard ECC RDIMM/LRDIMM

**Максимальная емкость на канал:** 64 ГБ

**Максимальная общая емкость системы:** 768 ГБ

**Хранилище** 4 x 2.5" hotswap SATA HDD (RAID0/1/5/10)

1 x M.2 2280 SATA SSD

Дисплей 1 x VGA, 2 x DVI-D (разрешение: 2К/60p)

**Сторожевой таймер** Программируемый интервал времени 256 уровней, от 1 до 255 секунд для каждого уровня

**System Management IPMI Aspeed AST2500 BMC Communication Interface**

LAN 3 x 10/100/1000 Base-T RJ45 ports  
(Support teaming function, PXE)

USB 3 x USB3.0

Expansion 2 x standard PCIe x16 Slot Gen3 low profile

1 x standard PCIe x8 Slot Gen3 low profile

1 x standard PCIe x4 Slot Gen3 low profile

1 x Mini PCIe

1 x PCIe + PCI interface for ECUP card extension Окружающая среда

**Рабочая температура** -20 ~ до 60 °С

(Зависит от модели и конфигурации процессора)

**Рабочая влажность** 5 ~ 95% относительной влажности (без конденсации)

**Влажность при хранении** 5 ~ 95% относительной влажности (без конденсации)