



Серверная платформа 1U  
Barebone ,3\*Nodes,6\*HDD  
trays,Single Socket Xeon  
LGA1150 E3-1200v3/v4MB,500W  
DELTA PSU,Heatsink,Slide Rail

SY103-S06R-G2

## Описание

Gooxi SY103-S06R-G2 - это многонодовый сервер с высокой плотностью размещения 1U, который позволяет системе поддерживать до 3 серверных узлов с возможностью горячей замены. При этом каждый серверный узел может работать индивидуально в соответствии со своей задачей.

### В комплект входят:

- Шасси SY103-S06R-G2
- Микро-сервер 3 шт
- 
- Жесткие диски - нет
- 
- Блок питания 500W - 2 шт
- 
- Крепление для установки в 19" стойку - 1 шт

### В каждым микро-сервере:

- Процессор: Socket LGA1150 - 1 шт (Поддержка процессоров Intel Xeon E3-1200 v3/v4)
- Радиатор процессора - 1 шт
- 
- Память: до 64 ГБ DDR4-1600/1866/2133 UDIMM
- Сетевой интерфейс 10/100/1000BaseT - 4 шт
- Райзер карта (1 Слот x8 PCIe 3.0) - 1 шт

## Общие

Чипсет материнской платы	Intel C222
Количество сокетов для процессора	3
Семейство процессоров	Intel Xeon E3-1200v3/v4
Socket	LGA1150
Тип установленных радиаторов	Радиатор стандартной эффективности
Тип оперативной памяти	DDR4
Поддержка ECC памяти	Нет
Максимальный объем оперативной памяти, ТБ	0,192
Количество слотов оперативной памяти	12
Количество слотов расширения PCI-E	3
Наличие рельс для установки в стойку 19"	Да

## Интерфейсы

Интерфейсы 10/100/1000BaseT	12
Интерфейсы 10GBase-T	0

## Дисковая подсистема

Форм-фактор отсеков под жесткие диски	LFF 3,5"
Количество отсеков под жесткие диски	6
Наличие салазок для жестких дисков	Нет

## Управление и мониторинг

Management порт	1000BaseT
-----------------	-----------

## Питание

Блоки питания	2
Мощность блоков питания, Вт	500
Напряжение питания	~220V AC

## Физические характеристики

Исполнение корпуса сервера	1U
Диапазон рабочих температур, °C	от 10 до 35