



Платформа мини-сервер Supermicro 1U SYS-5019S-L, E3-1200V5, DDR4, 2x2.5"HDD, 2x1000Base-T

SYS-5019S-L

Описание

Соберите свой собственный индивидуальный сервер используя [конфигуратор](#).

- Шасси с 1 блоком питания
- Процессор: Socket LGA1151 - 1шт (Поддержка процессоров Intel Xeon E3-1200 v5/v6)
- Радиатор процессора - 1шт
- Память: до 64GB DDR4
- Жесткие диски: отсутствуют
- Фиксированные жесткие диски SATA3 3.5" - до 1шт
- Фиксированные диски 2.5" через адаптер - до 2 шт
- Контроллер: Intel C222 RAID 0, 1, 10 - 1 шт
- Крепление для установки в 19" стойку - 1 шт
- Кабель SATA 35см- 1шт

Общие

Чипсет материнской платы	Intel C232
Количество сокетов для процессора	1
Семейство процессоров	Intel Xeon E3-1200v5/v6
Socket	LGA1151
Тип установленных радиаторов	Радиатор стандартной эффективности
TDP радиатора CPU, Вт	45
Тип оперативной памяти	DDR4
Поддержка ECC памяти	Да
Максимальный объем оперативной памяти, ТВ	0,064
Количество слотов оперативной памяти	4
Количество слотов оперативной памяти поддерживаемых одним процессором	4

Количество слотов расширения PCI-E	1
Наличие рельс для установки в стойку 19"	Да
Краткая спецификация	Платформа SYS-5019S-L, 1U, 1xLGA1151, 4xDDR4, 1x3.5" SATA, 2x1GBaseT, 1xPSU 200W

Интерфейсы

Интерфейсы 10/100/1000BaseT	2
Интерфейсы 10GBase-T	0

Дисковая подсистема

Форм-фактор отсеков под жесткие диски	LFF 3,5"
Количество отсеков под жесткие диски	1
Количество отсеков 3,5"	1
Тип поддерживаемых дисков	SATA
Наличие салазок для жестких дисков	Нет

Управление и мониторинг

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

Питание

Блоки питания	1
Мощность блоков питания, Вт	200
Напряжение питания	~220V AC

Физические характеристики

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