



Платформа Supermicro 1U SYS-5019P-WTR, один процессор Intel I Xeon Scalable, DDR4, 4x3,5" HDD SATA, 2x10Gb Base-T

SYS-5019P-WTR

Описание

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

Универсальный высокопроизводительный 1U сервер Supermicro. Предназначен для выполнения широкого спектра задач, построения серверов высокой вычислительной мощности, биллинга, баз данных (БД) и других ролей.

Характеристики и состав:

- Шасси с 2 блоками питания 500W
- Процессор - нет
- Радиатор процессора - 1 шт
- Оперативная память - нет
- Жесткие диски - нет
- Салазки жестких дисков 3.5" - 4 шт
- Рельсы для установки в 19" стойку - 1 шт

Общие

Чипсет материнской платы	Intel C622
Количество сокетов для процессора	1
Семейство процессоров	Intel Xeon Scalable
Тип оперативной памяти	DDR4
Максимальный объем оперативной памяти, ТВ	1.5
Количество слотов оперативной памяти	6
Количество слотов оперативной памяти поддерживаемых одним процессором	6
Форм-фактор отсеков под жесткие диски	LFF 3,5"
Количество отсеков под жесткие диски	4
Количество отсеков 3,5"	4
Тип поддерживаемых дисков	SATA

Порт backplane	SATA
Количество портов backplane	4
Наличие салазок для жестких дисков	Да
Поддержка накопителя M.2	1
Ключ	M-Key
Поддерживаемый формат дисков M.2	2280 22110
Количество слотов расширения PCI-E	3
Наличие рельс для установки в стойку 19"	Да
Socket	LGA3647
Поддержка ECC памяти	Да
Тип установленных радиаторов	Радиатор стандартной эффективности
TDP радиатора CPU, Вт	205
Слот расширения PCI-E FH/HL x8	2
Слот расширения PCI-E FH/HL x16	1
Краткая спецификация	Платформа SYS-5019P-WTR, 1U, 1xLGA3647, 6xDDR4, 4x3.5" SATA, 2x10GBaseT, 2xPSU 500W

Интерфейсы

Интерфейсы 10/100/1000BaseT	0
-----------------------------	---

Питание

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

Управление и мониторинг

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

Физические характеристики

Исполнение корпуса сервера	1U
----------------------------	----