



Платформа Supermicro 1U SYS-510P-WT, До одного процессора Intel Xeon Scalable, DDR4, 4x3,5" HDD SATA, 2x10GBase-T

SYS-510P-WT

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 1 блоком питания 600W
- Процессор: Socket LGA4189 - 1шт
- Радиатор процессора - 1шт
- Память: до 3TB DDR4
- Жесткие диски: отсутствуют
- Салазки жестких дисков 3.5" - 4шт
- Контроллер: Intel® C621A - 1 шт
- Рельсы для установки в 19" стойку - 1 шт

Общие

| | |
|---|------------------------------------|
| Чипсет материнской платы | Intel C621A |
| Количество сокетов для процессора | 1 |
| Семейство процессоров | 3 Gen Intel Xeon Scalable |
| Socket | LGA 4189 |
| Тип установленных радиаторов | Радиатор стандартной эффективности |
| TDP радиатора CPU, Вт | 270 |
| Тип оперативной памяти | DDR4 |
| Поддержка ECC памяти | Да |
| Максимальный объем оперативной памяти, TB | 3 |

| | |
|---|---|
| Количество слотов оперативной памяти | 8 |
| Количество слотов оперативной памяти поддерживаемых одним процессором | 8 |
| Количество слотов расширения PCI-E | 3 |
| Слот расширения PCI-E FH/HL x16 | 2 |
| Слот расширения PCI-E HH/HL x16 | 1 |
| Наличие рельс для установки в стойку 19" | Да |
| Краткая спецификация | Платформа SYS-510P-WT, 1U, 1xLGA3647, 8xDDR4, 4x3.5" SAS/SATA, 2x10GBaseT, 2xPSU 600W |

Интерфейсы

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

Дисковая подсистема

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| Форм-фактор отсеков под жесткие диски | LFF 3,5" |
| Количество отсеков под жесткие диски | 4 |
| Количество отсеков 3,5" | 4 |
| Тип поддерживаемых дисков | SAS SATA |
| Порт backplane | SATA |
| Количество портов backplane | 2 |
| Наличие салазок для жестких дисков | Да |
| Поддержка накопителя M.2 | 1 |
| Ключ M.2 | M-Key |
| Поддерживаемый формат дисков M.2 | 2280 22110 |

Управление и мониторинг

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

Питание

| | |
|-----------------------------|----------|
| Блоки питания | 1 |
| Мощность блоков питания, Вт | 600 |
| Напряжение питания | ~220V AC |



TOO «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

Физические характеристики

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