



## Платформа Supermicro 1U SYS-6019P-MTR, До двух процессоров Intel Xeon Scalable, DDR4, 4x3,5" HDD SATA, 2x1000Base-T

SYS-6019P-MTR

### 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 800W
- Процессор - нет
- Радиатор процессора - 2шт
- Оперативная память - нет
- Жесткие диски - нет
- Салазки жестких дисков 3.5" - 4шт
- Контроллер Intel® C612 - 1 шт
- Рельсы для установки в 19" стойку - 1 шт

### Общие

|   |                     |
|---|---------------------|
| Чипсет материнской платы  | Intel C621          |
| Количество сокетов для процессора                                     | 2                   |
| Семейство процессоров   | Intel Xeon Scalable |
| Тип оперативной памяти  | DDR4                |
| Максимальный объем оперативной памяти, ТВ                             | 2                   |
| Количество слотов оперативной памяти                                  | 8                   |
| Количество слотов оперативной памяти поддерживаемых одним процессором | 4                   |
| 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<br>2260   |
| Количество слотов расширения PCI-E       | 1  |
| Наличие рельс для установки в стойку 19" | Да   |
| Socket                                   | LGA3647  |
| Поддержка ECC памяти                     | Да   |
| Тип установленных радиаторов             | Радиатор стандартной эффективности   |
| TDP радиатора CPU, Вт                    | 140  |
| Слот расширения PCI-E FH/HL x8           | 1  |
| Краткая спецификация                     | Платформа SYS-6019P-MTR 1U, 2xLGA3647, 8xDDR4, 4x3.5"<br>SAS/SATA, 2x1GBaseT, 2xPSU 800W |

## Интерфейсы

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

## Питание

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Напряжение питания          | ~220V AC |
| Блоки питания               | 2        |
| Мощность блоков питания, Вт | 800      |

## Физические характеристики

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

## Управление и мониторинг

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