





Платформа Supermicro 2U SYS-6029P-WTR, Два процессора Intel Xeon Scalable, DDR4, 8x3,5" HDD SATA, 2x1000Base-T

SYS-6029P-WTR

Описание

Соберите свой собственный индивидуальный сервер используя конфигуратор.

Экономичная серверная платформа для использования в системах видеонаблюдения, хранения, обработки сетевых пакетов и в качестве универсального корпоративного сервера (БД, 1С и т.п.).

Благодаря возможности установки до 6 сетевых карт может использоваться в качестве платформы для програмно-аппаратных комплексов, например СКАТ и т.п.

Характеристики и состав:

Шасси с 2 блоками питания по 1000Вт Процессор - нет Радиатор процессора - 2 шт Оперативная память - нет Жесткие диски - нет Ноt-swap салазки для дисков 3.5" - 8шт Слоты PCIe - 6шт Контроллер Intel® C621 - 1 шт Рельсы для установки в 19" стойку - 1 шт

Общие

Чипсет материнской платы Intel C621

Количество сокетов для процессора 2

Семейство процессоров 1/2 Gen Intel Xeon Scalable

Socket LGA3647

Тип установленных радиаторов Радиатор стандартной эффективности

ТDР радиатора CPU, Вт 205

Тип оперативной памяти DDR4

Поддержка ЕСС памяти Да

Максимальный объем оперативной памяти, ТВ



OOO NAGTECH +998 55 508 0660 sales@nag.uz

Количество слотов оперативной памяти
поддерживаемых одним процессором12Количество слотов расширения PCI-E6Слот расширения PCI-E FH/HL x84Слот расширения PCI-E HH/HL x82Наличие рельс для установки в стройку 19"ДаКраткая спецификацияПлатформа SYS-6029P-WTR 2xLGA3647, 12xDDR4, 8x3.5"
SAS/SATA, 2x1GBaseT, 2xPSU 1000W

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 8 Количество отсеков 3,5" Тип поддерживаемых дисков SATA Порт backplane SATA Количество портов backplane Наличие салазок для жестких дисков Да 1 Поддержка накопителя М.2 Ключ М.2 M-Key 2280 22110 Поддерживаемый формат дисков М.2 2242 2260

Управление и мониторинг

Management порт 1000BaseT

Питание

 Блоки питания
 2

 Мощность блоков питания, Вт
 1000

 Напряжение питания
 ~220V AC



OOO NAGTECH +998 55 508 0660 sales@nag.uz

Физические характеристики

Исполнение корпуса сервера

2U

Диапазон рабочих температур, °С

от 10 до 35