





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

SYS-6029P-TR

Описание

Соберите свой собственный индивидуальный сервер используя конфигуратор.

В комплект входит:

Шасси с 2 блоками питания

Процессор - нет

Радиатор процессора - 2 шт

Оперативная память - нет

Жесткие диски - нет

Hot-swap U.2 NVMe накопители 2.5" - до 2 шт опционально

Hot-swap жесткие диски SATA 3.5" - до 8 шт

Поддержка накопителя формата М.2 - 1 шт

Рельсы для установки в 19" стойку - да

Блок питания 1000W - 2 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

TDP радиатора CPU, Вт 205

Тип оперативной памяти DDR4

Поддержка ЕСС памяти Да

Максимальный объем оперативной памяти, ТВ 4

Количество слотов оперативной памяти 16





Количество слотов оперативной памяти поддерживаемых одним процессором 8

Количество слотов расширения PCI-E 6

Слот расширения PCI-E HH/HL x8 2

Слот расширения PCI-E HH/HL x16 4

Наличие рельс для установки в стройку 19" Да

Платформа SYS-6029P-TR 2xLGA3647, 16xDDR4, 8x3.5" Краткая спецификация

SAS/SATA, 2x1GBaseT, 2xPSU 1000W

Интерфейсы

Интерфейсы 10/100/1000BaseT 2

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 8

Наличие салазок для жестких дисков Да

Поддержка накопителя М.2

Ключ М.2 М-Кеу

2260

Поддерживаемый формат дисков М.2 22110

2280

Управление и мониторинг

Management порт 1000BaseT

Питание

Блоки питания 2

Мощность блоков питания, Вт 1000

Напряжение питания ~220V AC

Физические характеристики

Исполнение корпуса сервера 2U



000 «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

Диапазон рабочих температур, °С

от 10 до 35