



Серверная платформа SNR-SR1204R, 1U, E5-2600v4, DDR4, 4xHDD, резервируемый БП

SNR-SR1204R

Описание

Универсальный компактный 1U высокопроизводительный сервер SNR-SR1204R. Предназначен для выполнения широкого спектра задач, построения серверов высокой вычислительной мощности, биллинга, баз данных (БД) и других ролей.

Поддержка:

Процессор: серия/семейство Intel Xeon E5-2600 V3/V4, до 2шт

Память: до 1024GB DDR4 ECC REG

Жёсткие диски: до 4шт 2,5"/3,5" SATA

Возможность установки аппаратного RAID-контроллера: нет

В комплект входит:

Шасси SNR-SR1204R - 1шт

Блок питания 550W - 2шт

Hot-swap салазки для жестких дисков 2,5"/3,5" - 4шт

Крепление для установки в 19" стойку - 1 шт

Радиатор процессора - 2шт

Райзер карта PCIe x16 - 1шт

Общие

Чипсет материнской платы	Intel C612
Количество сокетов для процессора	2
Семейство процессоров	Intel Xeon E5-2600v3/v4
Тип оперативной памяти	DDR4
Максимальный объем оперативной памяти, TB	1
Количество слотов оперативной памяти	16
Форм-фактор отсеков под жесткие диски	LFF 3,5"
Количество отсеков под жесткие диски	4
Тип поддерживаемых дисков	SATA



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

Наличие салазок для жестких дисков	Да
Количество слотов расширения PCI-E	2
Наличие рельс для установки в стойку 19"	Да
Socket	LGA2011-3
Поддержка ECC памяти	Да
Тип установленных радиаторов	Радиатор стандартной эффективности

Интерфейсы

Интерфейсы 10/100/1000BaseT	2
-----------------------------	---

Питание

Напряжение питания	~220V AC
Блоки питания	2
Мощность блоков питания, Вт	550

Физические характеристики

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

Управление и мониторинг

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