



Сервер SNR-SR2212RS, 1x4208,
2x32GB DDR4, 12x18TB SAS
HDD 3.5", 9361-8i 2GB, BBU,
4x10GBase-X LAN, 1GBase-T
IPMI, 2x1200W, Rails

SNR-SR2212RS_4208_64GB_12x18TB

Описание

Универсальный компактный 2U высокопроизводительный сервер SNR-SR2212RS. Предназначен для выполнения широкого спектра задач, построения серверов высокой вычислительной мощности, биллинга, баз данных (БД) и других ролей.

Поддержка:

Процессоры с сокетом LGA3647: до 2 шт (в комплект не входят)
Память 2666MHz DDR4 ECC REG: до 3ТБ
Жёсткие диски 2,5"/3,5" SATA: до 12 шт
Возможность установки аппаратного RAID-контроллера: да

В комплект входит:

Шасси SNR-SR2212RS - 1 шт
Процессор Intel Xeon Silver 4208 - 1 шт
Оперативная память 32ГБ - 2
Жесткие диски 18ТБ- 12 шт
Блок питания 1200W - 2 шт
Hot-swap салазки для жестких дисков 2,5"/3,5" - 12 шт
Крепление для установки в 19" стойку - 1 шт
Радиатор процессора - 2 шт
Райзер карта PCIe x8 - 3 слота - 1 шт
RAID-контроллер LSI 9361-8i 2GB - 1 шт
Сетевая карта 4x10GBase-X LAN - 1 шт
Сетевая карта 1GBase-T IPMI - 1 шт

Важно: При установке аппаратного RAID-контроллера, необходимо добавить 2 кабеля [HDmSAS-HDmSAS 1м](#)

Общие

Чипсет материнской платы	Intel C621
Количество сокетов для процессора	2
Семейство процессоров	Intel Xeon Scalable
Тип оперативной памяти	DDR4
Поддержка NVDIMM	Да

Максимальный объем оперативной памяти, ТВ	3
Количество слотов оперативной памяти	24
Количество слотов оперативной памяти поддерживаемых одним процессором	12
Форм-фактор отсеков под жесткие диски	LFF 3,5"
Количество отсеков под жесткие диски	12
Количество отсеков 3,5"	12
Тип поддерживаемых дисков	SATA
Количество портов backplane	2
Наличие салазок для жестких дисков	Да
Поддержка накопителя M.2	2
Ключ	M-Key
Поддерживаемый формат дисков M.2	2280
Количество слотов расширения PCI-E	3
Слоты расширения PCI-E	FH/HL x8
Наличие рельс для установки в стойку 19"	Да
Socket	LGA3647
Поддержка ECC памяти	Да
Тип установленных радиаторов	Радиатор стандартной эффективности
TDP радиатора CPU, Вт	205
Слот расширения PCI-E FH/HL x8	3
Габариты, мм	748x433,4x87,6
Вес, кг	30
Универсальные салазки	Да
Обязательное использование Raid контроллера	Да

Интерфейсы

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

Питание

Напряжение питания	~220V AC
Блоки питания	2
Мощность блоков питания, Вт	1200



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

Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C

от 5 до 35

Исполнение корпуса сервера

2U

Управление и мониторинг

Management порт

1000BaseT