



Серверная платформа SNR-SR1310RS, 1U, Scalable Gen3, DDR4, 10xHDD, резервируемый БП

SNR-SR1310RS

Описание

Универсальный компактный 1U высокопроизводительный сервер SNR-SR1310RS. Предназначен для выполнения широкого спектра задач, построения серверов высокой вычислительной мощности, биллинга, баз данных (БД) и других ролей.

Поддержка:

Процессоры с сокетом FCLGA4189: до 2 шт (в комплект не входят)
Память DDR4 3200MHz ECC REG: до 12ТБ
Жёсткие диски 2,5" SATA: до 10 шт
Возможность установки аппаратного RAID-контроллера: да

В комплект входит:

Шасси SNR-SR1310R - 1 шт
Жесткие диски - нет
Блок питания 800W - 2 шт (резервируемый)
Hot-swap салазки для жестких дисков 2,5" - 10 шт
Крепление для установки в 19" стойку - 1 шт
Процессор - нет
Радиатор процессора - 2 шт
Райзер карта PCI-E x16 - 2шт

Опции:

Блоки питания до 1600W

Важно: При установке аппаратного RAID-контроллера, необходимо добавить 3 кабеля [HDmSAS-HDmSAS 1м](#)

Общие

Чипсет материнской платы	Intel C621A
Количество сокетов для процессора	2
Семейство процессоров	3 Gen Intel Xeon Scalable
Тип оперативной памяти	DDR4
Поддержка NVDIMM	Да



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

Поддержка DCPMM	Да
Максимальный объем оперативной памяти, ТВ	12
Количество слотов оперативной памяти	32
Количество слотов оперативной памяти поддерживаемых одним процессором	16
Форм-фактор отсеков под жесткие диски	SFF 2,5"
Количество отсеков под жесткие диски	10
Количество отсеков 2,5"	10
Тип поддерживаемых дисков	SATA
Количество портов backplane	3
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	2
Слоты расширения PCI-E	FH/HL x16
Наличие рельс для установки в стойку 19"	Да
Socket	LGA 4189
Поддержка ECC памяти	Да
Тип установленных радиаторов	Радиатор стандартной эффективности
TDP радиатора CPU, Вт	205
Тип устройства	Серверная платформа
Слот расширения PCI-E FH/HL x16	1
Габариты, мм	748x433,4x43,6
Вес, кг	25
Универсальные салазки	Да
Краткая спецификация	Платформа SNR-SR1310RS, 1U, 2xFLGA4189, 32xDDR4, 10x2.5" SATA, 2x1GBaseT, 2xPSU

Интерфейсы

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

Питание

Напряжение питания	~220V AC
--------------------	----------



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

Блоки питания	2
Мощность блоков питания, Вт	800

Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C	от 5 до 35
Исполнение корпуса сервера	1U

Управление и мониторинг

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