



## Серверная платформа SNR-SR2412RS, 2U, Scalable Gen4, DDR5, 12xHDD, резервируемый БП

SNR-SR2412RS

### Описание

**В комплекте отсутствует сетевая карта!**

**Для работы дисковой корзины требуется установка HBA или RAID контроллера!**

Универсальный 2U высокопроизводительный сервер SNR-SR2412RS. Предназначен для выполнения широкого спектра задач, построения серверов высокой вычислительной мощности, виртуализации, аналитики, баз данных (БД) и других ролей.

#### Поддержка:

Процессоры с сокетом LGA4677: до 2 шт (в комплект не входят)  
Память DDR5 4800MHz ECC REG: до 8Тб  
Жёсткие диски 2,5"/3,5" SATA/SAS: до 12 шт  
Возможность установки аппаратного RAID-контроллера: да  
2 слота OCP 3.0 PCIe 5.0 x8 для установки сетевых адаптеров

#### В комплект входит:

Шасси SNR-SR2412RS - 1 шт  
Жесткие диски - нет  
Блок питания 1300W - 2 шт  
Hot-swap салазки для жестких дисков 2,5"/3,5" - 12 шт  
Крепление для установки в 19" стойку - 1 шт  
Процессор - нет  
Радиатор процессора - 2 шт  
Райзер карта 1xFH PCIe 5.0 x16, 2xFH PCIe 5.0 x8 - 2 шт

### Общие

Чипсет материнской платы	Intel C740
Количество сокетов для процессора	2
Семейство процессоров	5 Gen Intel Xeon Scalable 4 Gen Intel Xeon Scalable
Тип оперативной памяти	DDR5
Поддержка NVDIMM	Да

Поддержка DCPMM	Да
Максимальный объем оперативной памяти, ТВ	8
Количество слотов оперативной памяти	32
Количество слотов оперативной памяти поддерживаемых одним процессором	16
Форм-фактор отсеков под жесткие диски	LFF 3,5" / SFF 2,5"
Количество отсеков под жесткие диски	12
Количество отсеков 3,5"	12
Тип поддерживаемых дисков	SATA/SAS
Наличие салазок для жестких дисков	Да
Поддержка накопителя M.2	2
Ключ	B-Key
Поддерживаемый формат дисков M.2	2280 22110
Количество слотов расширения PCI-E	6
Максимум слотов расширения PCI-E с использованием опциональных райзеров	10
Слоты расширения PCI-E	2x FH/HL x16 4x FH/HL x8
Наличие рельс для установки в стойку 19"	Да
Socket	LGA4677
Поддержка ECC памяти	Да
Тип установленных радиаторов	Радиатор повышенной эффективности
TDP радиатора CPU, Вт	350
Тип устройства	Серверная платформа
Слот расширения PCI-E FH/HL x8	4
Слот расширения PCI-E FH/HL x16	2
Габариты, мм	779x433,4x87,6
Вес, кг	30
Универсальные салазки	Да
Краткая спецификация	Платформа SNR-SR2412RS, 2U, 2xLGA4677, 32xDDR5, 12x3.5"/2.5" SAS/SATA, 2xOCP, 2xPSU 1300W
Обязательное использование Raid контроллера	Да

## Интерфейсы



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

Интерфейсы 10/100/1000BaseT	0
Интерфейсы 10GBase-T	0

## Питание

Напряжение питания	220V AC
Блоки питания	2
Мощность блоков питания, Вт	1300

## Управление и мониторинг

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

## Физические характеристики

Исполнение корпуса сервера	2U
----------------------------	----