



## Серверная платформа SNR-SR2424RS-NV, 2U, Scalable Gen4, DDR5, 24xSATA/SAS/NVMe, резервируемый БП

SNR-SR2424RS-NV

### Описание

#### В комплекте отсутствует сетевая карта!

Универсальный 2U высокопроизводительный сервер SNR-SR2424RS-NV. 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" SATA/SAS/NVMe: до 24 шт
- Накопители U2/U3: до 24 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-SR2424RS-NV - 1 шт
- Жесткие диски - нет
- Блок питания 1300W - 2 шт
- Hot-swap салазки для жестких дисков 2,5" - 24 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 - 2шт

Кабели SlimSAS для подключения NVMe дисков идут в комплекте

### Питание

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

### Управление и мониторинг

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

## Общие

|   |  |
|---|--|
| Чипсет материнской платы  | Intel C740   |
| Количество сокетов для процессора                                       | 2  |
| Семейство процессоров   | 5 Gen Intel Xeon Scalable<br>4 Gen Intel Xeon Scalable |
| Тип оперативной памяти  | DDR5   |
| Поддержка NVDIMM  | Да   |
| Поддержка DCPMM   | Да   |
| Максимальный объем оперативной памяти, TB                               | 8  |
| 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                                    | 24   |
| Количество отсеков 2,5"   | 24   |
| Тип поддерживаемых дисков   | SATA/SAS/NVMe  |
| Наличие салазок для жестких дисков                                      | Да   |
| Поддержка накопителя M.2  | 2  |
| Ключ  | B-Key  |
| Поддерживаемый формат дисков M.2  | 22110<br>2280  |
| Количество слотов расширения PCI-E                                      | 6  |
| Максимум слотов расширения PCI-E с использованием опциональных райзеров | 10   |
| Слоты расширения PCI-E  | 2x FH/HL x16<br>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  |
| Количество отсеков поддерживающих U.2 диски                             | 24 U.2 накопителя                                      |
| Тип устройства  | Серверная платформа                                    |



ТОО «NAG KAZAKHSTAN»  
**+7 (727) 344-344-4**  
sales@nag.kz

|   |  |
|---|--|
| Слот расширения PCI-E FH/HL x8              | 4  |
| Слот расширения PCI-E FH/HL x16             | 2  |
| Габариты, мм                                | 779x433,4x87,6   |
| Вес, кг                                     | 30   |
| Краткая спецификация                        | Платформа SNR-SR2424RS-NV, 2U, Scalable Gen4, DDR5, 24xSATA/SAS/NVMe, резервируемый БП |
| Обязательное использование Raid контроллера | Нет  |

## Физические характеристики

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