



## Серверная платформа SNR-SR4436RS, 4U, Scalable Gen4,5, DDR5, 36xSATA/SAS, резервируемый БП

SNR-SR4436RS

### Описание

**В комплекте отсутствует сетевая карта!**

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

Универсальный 4U высокопроизводительный сервер SNR-SR4436RS. 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 36 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-SR4436RS - 1 шт  
Жесткие диски - нет  
Блок питания 1300W - 2 шт  
Hot-swap салазки для жестких дисков 2,5"/3,5" - 36 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

### 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	36
Количество отсеков 3,5"	36
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	4x FH/HL x8 2x FH/HL x16
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
Универсальные салазки	Да
Краткая спецификация	Платформа SNR-SR4436RS, 4U, Scalable Gen4,5, DDR5, 36xSATA/SAS, резервируемый БП
Обязательное использование Raid контроллера	Да

## Питание

Напряжение питания	220V AC
Блоки питания	2



ООО NAGTECH  
**+998 55 508 0660**  
sales@nag.uz

Мощность блоков питания, Вт 1300

## Управление и мониторинг

Management порт 1000BaseT

## Физические характеристики

Исполнение корпуса сервера 4U