



Серверная платформа SNR-SR1304LS, 1U, Scalable Gen3, DDR4, 4xHDD, резервируемый БП

SNR-SR1304LS

Описание

SNR-SR1304LS — это универсальный сервер, разработанный для построения ИТ-инфраструктуры любой сложности. Сервер идеально подходит для корпоративных сервисов, баз данных, биллинговых систем, виртуализации, облачных решений и других задач, требующих высокой надёжности и производительности.

Ключевые особенности

Процессоры: до 2x FCLGA4189 (в комплект не входят)

Память: до 8ТБ DDR4 3200 MHz ECC REG для работы с большими объёмами данных

Хранилище:

4 отсека 2,5"/3,5" SATA/SAS (в передней корзине)

RAID: поддержка установки аппаратного RAID-контроллера

Слоты расширения (через ризер-карты):

2x PCIe 4.0 x16 (Full Height)

1x PCIe 4.0 x8 OCP 3.0

Комплектация

Шасси **SNR-SR1304LS** — 1 шт

Блоки питания 1300W — 2 шт (резервируемые)

Hot-swap салазки для дисков 2,5"/3,5" — 4 шт

Радиаторы процессора — 2 шт

Крепление для установки в 19" стойку — 1 комплект

Жёсткие диски — не входят в комплект

Процессоры — не входят в комплект

Преимущества

Подходит для баз данных, виртуализации, биллинговых систем и корпоративных сервисов

Поддержка до 8ТБ оперативной памяти для тяжёлых нагрузок

Компактное 1U исполнение корпуса

Энергоэффективные резервируемые блоки питания

Топология материнской платы

Общие

Чипсет материнской платы Intel C621A

Количество сокетов для процессора 2

Socket LGA 4189

TDP радиатора CPU, Вт 250

Тип оперативной памяти DDR4

Поддержка ECC памяти Да

Максимальный объем оперативной памяти, ТБ 8

Количество слотов оперативной памяти 32

Слот расширения PCI-E FH/FL x16 2

Наличие рельс для установки в стойку 19" Да

Тип устройства Серверная платформа

Краткая спецификация Серверная платформа 1U SNR-SR1304LS, возможность установки до двух процессоров Intel Xeon Scalable Gen3, DDR4, 4x2,5"/3,5" HDD SATA, 2x1000Base-T, два блока питания 1300W резервируемые

Дисковая подсистема

Форм-фактор отсеков под жесткие диски LFF 3,5" / SFF 2,5"

Количество отсеков под жесткие диски 4

Количество отсеков 3,5" 4

Количество отсеков 2,5" 4

Обязательное использование Raid контроллера Нет

Наличие салазок для жестких дисков Да

Универсальные салазки Да

Питание

Блоки питания 2

Мощность блоков питания, Вт 1300

Физические характеристики

Исполнение корпуса сервера 1U