



Серверная платформа SNR-SR2208R, 2U, E5-2600v4, DDR4, 8xHDD, резервируемый БП

SNR-SR2208R

Описание

Универсальный недорогой сервер на базе процессоров Intel. Позволяет использовать до 8 жёстких дисков. Резервируемые блоки питания обеспечивают надёжную защиту от аварий.

Поддержка:

Процессор: серия/семейство Intel Xeon E5-2600 V3/V4, до 2шт

Память: до 1024GB DDR4 ECC REG

Жёсткие диски: до 8шт 2,5"/3,5" SATA

Возможность установки аппаратного RAID-контроллера: нет

В комплект входит:

Шасси SNR-SR2208R - 1 шт

Жесткие диски - нет

Блок питания 550W - 2 шт

Hot-swap салазки для жестких дисков 2,5"/3,5" - 8 шт

Крепление для установки в 19" стойку - 1 шт

Радиатор процессора - 2 шт

Райзер карта 2xPCIe x8 - 1 шт

Аппаратная особенность:

Панель для подключения жестких дисков и накопителей (бекплейн) имеет следующую нумерацию слотов:

Общие

Чипсет материнской платы	Intel C612
Количество сокетов для процессора	2
Семейство процессоров	Intel Xeon E5-2600v3/v4
Socket	LGA2011-3
Тип установленных радиаторов	Радиатор стандартной эффективности
Тип оперативной памяти	DDR4
Поддержка ECC памяти	Да
Максимальный объем оперативной памяти, ТВ	1

Количество слотов оперативной памяти	16
Количество слотов расширения PCI-E	2
Наличие рельс для установки в стойку 19"	Да
Тип устройства	Серверная платформа

Интерфейсы

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

Дисковая подсистема

Форм-фактор отсеков под жесткие диски	LFF 3,5"
Количество отсеков под жесткие диски	8
Наличие салазок для жестких дисков	Да

Управление и мониторинг

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

Питание

Блоки питания	2
Мощность блоков питания, Вт	550
Напряжение питания	220V AC

Физические характеристики

Исполнение корпуса сервера	2U
Диапазон рабочих температур, °C	от 10 до 35