





Сервер SNR-SR160, 1U, 1 процессор Intel Xeon E3-1220v3, 16G DDR3, 2x1TB HDD, фиксированный БП(уценка)

SNR-SR160_1220_16G_2x1TB(уценка)

Описание

Экономичная энергоэффективная серверная платформа для установки в стойку (1U), предназначена для построения серверов малых предприятий, государственных учреждений и "обработки трафика" до 10Г.

В комплект входит:

серверная платформа SNR-SR160, 1шт. блок питания 550W, 1шт. салазки для жестких дисков, 4шт. комплект крепления в стойку, 1шт. процессорные радиаторы, 1шт. процессор E3-1200v3, 1шт. диски 1ТВ HDD, 2шт память 16G DDR3

Общие

Чипсет материнской платы Intel C222 Количество сокетов для процессора Intel Xeon E3-1200v3/v4 Семейство процессоров Socket LGA1150 Тип установленных радиаторов Радиатор стандартной эффективности DDR3 Тип оперативной памяти Поддержка ЕСС памяти Да Максимальный объем оперативной памяти, ТВ 0,032 Количество слотов оперативной памяти Количество слотов расширения PCI-E 1 Наличие рельс для установки в стройку 19" Да





Интерфейсы

Интерфейсы 10/100/1000BaseT 2

Интерфейсы 10GBase-T 0

Дисковая подсистема

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

Количество отсеков под жесткие диски 4

Наличие салазок для жестких дисков Да

Управление и мониторинг

Management порт 1000BaseT

Питание

Блоки питания 1

Мощность блоков питания, Вт 550

Напряжение питания ~220V AC

Физические характеристики

Исполнение корпуса сервера 10

Диапазон рабочих температур, °C от 10 до 35