



Серверная платформа SNR-SR4236R, 4U, E5-2600v4, DDR4, 36xHDD, резервируемый БП

SNR-SR4236R

Описание

Сервер высокой дисковой плотности на базе процессоров Intel. Позволяет использовать до 36 жёстких дисков форм-фактора 2,5" или 3,5". Резервируемые блоки питания обеспечивают надёжную защиту от аварий.

Спроектирован для использования в системах видеонаблюдения и системах хранения/резервирования данных.

Поддержка:

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

Память: до 1024GB DDR4 ECC REG Жёсткие диски: до 36 шт 2,5"/3,5" SATA

Аппаратный RAID-контроллер поддерживается через Riser адаптер

В комплект входит:

Шасси SNR-SR4236R - 1 шт Жесткие диски: отсутствуют

Аппаратный HBA-контроллер LSI2008 - 1шт

Экспандер - 2 шт

Блок питания - 2 шт, 800W

Hot-swap салазки для жестких дисков 2,5"/3,5" - 36 шт

Крепление для установки в 19" стойку - 1 шт

Радиатор процессора - 2 шт

Поддержка операционных систем





Операционная система	Microsoft Windows Server 2008 R2(x64)
	Microsoft Windows 2012 (x64)
	Microsoft Windows 2012 R2 (x64)
	Microsoft Windows Server 2016 (x64)
	Red Hat Enterprise Linux* (x64)
	SUSE Linux Enterprise Server* (x64)
	Ubuntu Linux Server* (x64)
Гипервизоры виртуальных машин	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
	VMware ESXi 5.1 U2 P05∏except Fultondale),ESXi 5.5
	Microsoft Windows Server 2008 R2 SP1
	Microsoft Windows Server 2012
	Microsoft Windows Server 2012 R2
	Microsoft Windows Server 2016 (x64)
	Xen 3.3/3.4/3.5
	Linux KVM□RHEL 6)
	Microsoft Azure
	(Parallels Server []

Общие

Чипсет материнской платы Intel C612

Количество сокетов для процессора

Семейство процессоров Intel Xeon E5-2600v3/v4

Socket LGA2011-3

Тип установленных радиаторов Радиатор стандартной эффективности

Тип оперативной памяти DDR4

Поддержка ЕСС памяти Да

Максимальный объем оперативной памяти, ТВ 1

Количество слотов оперативной памяти 16

Количество слотов расширения РСІ-Е 4

Наличие рельс для установки в стройку 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 36

Наличие салазок для жестких дисков Да





Управление и мониторинг

Management порт 1000BaseT

Питание

Блоки питания 2

Мощность блоков питания, Вт 800

Напряжение питания 220V AC

Физические характеристики

Исполнение корпуса сервера 4U

Диапазон рабочих температур, °C от 10 до 35