



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) VMware ESXi 5.1 U2 P05 except Fultondale), ESXi 5.5 Гипервизоры виртуальных машин 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 2

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 PCI-E 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