



Сетевое хранилище Qnap TS-1283XU-RP-E2124-8G, 12xSATA 2,5", 3,5", 4x1000Base-T, 2x10Gbe SFP+, без дисков

TS-1283XU-RP-E2124-8G

Описание

Встречайте полностью переработанную архитектуру сетевых накопителей QNAP, воплощенных в мощной и надежной модели TS-1283XU-RP. Модель оснащенная процессором Intel Xeon E2124 с 4 ядрами и 4 потоками, получила 8 Гигабайт оперативной памяти DDR4 с автоматической коррекцией ошибок. Накопитель имеет 12 слотов для 3,5"/2,5" жестких дисков или SSD с SATA интерфейсом. Сетевые возможности устройства представлены 4 портами 1 Гбайт/с RJ45 и 2 портами 10 Гбит/с SFP+. Модель оснащена 4 слотами PCIe, один из которых занят предустановленной картой, а остальные могут быть использованы для установки графической карты, адаптеров для M.2 SATA или M.2 NVMe SSD, а также беспроводным адаптером или дополнительным процессорным ускорителем.

Высокая производительность СХД по сети в совокупности со значительной вычислительной мощностью, позволяют реализовывать самые смелые решения в областях виртуализации, машинного обучения и задач, связанных с хранением больших объемов данных. Такие возможности обусловлены не только производительностью, но и поддержкой iSER, масштабируемостью до 1,8 петабайт дисковой емкости и технологическими преимуществами, такими как автотиринг и кэширование, опциональная поддержка NVMe SSD, виртуальная коммутация и многое другое.

Общие

Количество контроллеров управления	1
Протокол подключения	SATA
Скорость подключения, Gb/s	10
Исполнение корпуса СХД	2U
Форм-фактор отсеков под жесткие диски	LFF 3,5" / SFF 2,5"
Количество отсеков под жесткие диски	12