



Сервер Аквариус T50 D110AC

- Сервер высокой плотности общего назначения для предприятий и центров обработки данных
- Идеальное сочетание производительности и емкости хранения в платформе формата 1U
- Надежная аппаратная платформа для поставщиков ХaaS услуг

Сервер Аквариус T50 D110AC подходит для решения широкого круга задач – виртуализации, создания VDI, гиперконвергентных и облачных сред, ML/AI, СУБД, OLTP, OLAP, BI, SDS, сервисов хранения и обработки информации. Широкие возможности по установке дополнительных опций/компонентов, позволяет менять конфигурацию сервера по мере роста и изменения потребностей бизнеса.

Высокая производительность серверов достигается за счет поддержки процессоров Xeon Scalable 3 поколения, а также возможности установки до 4 ТБ (8 ТБ*) оперативной памяти DDR4 со скоростью передачи 3200 MT/s. Возможность установки до двух графических ускорителей обеспечивает высочайший уровень производительности для работы с аналитическими нагрузками и задачами связанными с машинным обучением.

Подсистема хранения, в основе которой лежат высокоскоростные интерфейсы PCI Express 4.0 и SAS 12 Gb/s, позволяет обеспечить высокую скорость работы с данными и низкое время отклика. В то время, как поддержка до 8 NVMe накопителей позволяет решать задачи по работе с данными любой сложности и высокими требованиями к производительности.

Процессор	До 2 Xeon Scalable 3-го поколения
Оперативная память	32 слота DIMM DDR4-3200 RDIMM / LRDIMM
Системная логика	Набор микросхем C621A
Слоты расширения	2 слота PCIe x16 Gen.4 с поддержкой плат FH 3/4L 2 x OCP 3.0 SFF (PCIe x16 Gen.4)
Подсистема хранения	До 10 отсеков SFF с горячей заменой
Сетевая подсистема	1 порт 2.5 GbE BASE-T (Intel i225)
Подсистема управления	BMC КОМАНДИР, IPMI 2.0, Redfish, WebUI, KVMoIP, Remote media redirection
Гарантия	Стандартная гарантия 3 года

* - требуется валидация. Информация, представленная в документе, является предварительной и может быть изменена без уведомления