

Сервер Aquarius AQserv T50 D224FB

Масштабируемый

сервер для ресурсоёмких вычислений и задач с повышенными требованиями к плотности хранения данных

Передовой

инфраструктура, готовая к росту данных, нагрузок и требований к отказоустойчивости

Защищённый

соответствует требованиям КИИ и ГИС, обеспечивает предсказуемость жизненного цикла и независимость от внешних факторов

Мировые серверные технологии нового поколения теперь доступны на российском рынке. Сервер на базе процессоров Xeon 6 синхронизирует локальный рынок с глобальным технологическим развитием и требованиями ключевых отраслей.

Сервер создан для задач с растущими объёмами данных и нагрузкой.

Благодаря большому количеству накопителей, поддержке DDR5 и современным интерфейсам, платформа обеспечивает высокую плотность хранения и стабильную производительность в системах виртуализации, аналитики и обработки данных.

Это решение, которое позволяет не просто справляться с текущими задачами, а уверенно масштабировать инфраструктуру без ограничений.

Реализовывать политику технологического суверенитета с полным контролем цепочки поставок, гарантированной локальной поддержкой и зрелой платформой управления (BIOS, BMC).



Процессор 2 x Xeon 6 серий 6500P/6700P и 6700E

Оперативная память 32 x DDR5 RDIMM (6400 MT/c) / 16 x DDR5 MRDIMM (8000 MT/c)

Объём оперативной памяти До 8 ТБ (RDIMM) / до 1 ТБ (MRDIMM)

Подсистема хранения 24 x SFF (SAS/SATA/NVMe)
До 4 x SFF (SAS/SATA)
До 2 x EDSFF E1.S (NVMe)

Слоты расширения До 9 x PCIe 5.0 и 1 x OCP 3.0

Подсистема управления aqBMC с выделенным портом управления 1000Base-T
Поддержка IPMI 2.0, Redfish, SNMP, KVMoIP

