

AQUARIUS

Сервер Aquarius AQserv T50 D212AS

Сервер «Аквариус» T50 D212AS (АМПР.466539.162)*

Высокая вычислительная плотность

создает стабильную основу для бесперебойной работы критически важных сервисов 24/7

Отказоустойчивое хранение

гарантирует непрерывность доступа к данным, позволяет оперативно масштабировать ёмкость или заменять накопители без остановки сервера

Универсальность

возможность применения под любые корпоративные задачи

Двухпроцессорная архитектура сервера обеспечивает максимальную производительность для требовательных приложений.

Является универсальным решением для широкого спектра корпоративных и промышленных задач с возможностью подобрать оптимальную конфигурацию.

Комплексная сетевая подсистема обеспечивает высокую пропускную способность и надежность сетевых соединений, а расширенная дисковая подсистема обеспечивает сверхбыстрый доступ к данным.

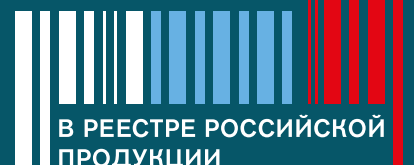
Система удаленного управления на базе aqBMC с выделенным портом управления предоставляет полный контроль над сервером через WebUI, поддерживает IPMI 2.0 и Redfish. Расширенные возможности KVMoIP и Remote media redirection позволяют эффективно администрировать сервер из любой точки мира.



| | |
|-----------------------|---|
| Процессор | 2 x Xeon Scalable Gen3 |
| Системная логика | Набор микросхем C621A |
| Оперативная память | 16 слотов RDIMM DDR4-3200 |
| Подсистема хранения | 12 x LFF/SFF (4 SATA/SAS/NVMe и 8 SATA/SAS) с горячей заменой 2 x SFF (SATA/SAS/NVMe) с горячей заменой 2 x M.2 2280 NVMe |
| Слоты расширения | 4 x PCIe x16 Gen4 HNNL 2 x PCIe x8 Gen4 HNNL |
| Сетевая подсистема | 2 x 2.5GBASE-T 2 x 10GBASE-T |
| Подсистема управления | aqBMC с выделенным портом управления 1000BASE-T Поддержка IPMI 2.0, Redfish, WebUI, KVMoIP, Remote media redirection |



Все характеристики сервера



*Более подробную информацию вы можете получить на сайте aq.ru. Информация об изменении наименований продукции: <https://www.aq.ru/press-center/news/reneyming>