

Сервер Aquarius AQserv T50 D108AS

Сервер «Аквариус» T50 D108AS (АМНР.466539.160)*

Гибридный

Преимущества использования накопителей разных типов

Компактный

Скромный по габаритам серьезный по возможностям

Одноюнитовый сервер Aquarius AQserv T50 D108AS оснащен удобной системой удаленного управления и официально сертифицирован на совместимость с широким спектром операционных систем, ПО корпоративного класса и гипервизоров.

Подходит для решения разнообразных задач – от виртуализации и гибридного хранения до видеонаблюдения.

Гибридное хранение позволяет увеличить скорость работы приложений и снизить время доступа к данным, что особенно важно для задач, требующих высокой производительности.

Система удаленного управления на базе BMC Аквариус КОМАНДИР 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.

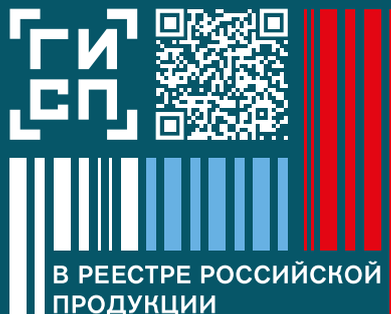


Сервер на базе процессоров Xeon Scalable 3-го поколения для предприятий и центров обработки данных

Процессор	2 x Xeon Scalable Gen3
Системная логика	Набор микросхем C621A
Оперативная память	16 слотов RDIMM DDR4-3200
Подсистема хранения	4 x SFF (SATA/SAS) с горячей заменой 4 x LFF/SFF (SATA/SAS/NVMe) с горячей заменой 2 x M.2 2280 NVMe
Слоты расширения	1 слот PCIe x16 Gen4 FHHL 1 слот PCIe x16 Gen4 HHHL
Сетевая подсистема	2 x 2.5GBASE-T 2 x 10GBASE-T
Подсистема управления	BMC Аквариус КОМАНДИР 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>