



Сервер Aquarius AQserv T50 D224FW

Он же сервер «Аквариус» T50 D224FW
(АМТР.466539.046)*

- Сбалансированный сервер на базе процессоров Xeon® Scalable второго поколения
- Официально сертифицирован на совместимость с VMware, RedHat, Microsoft, Astra Linux, РЭД ОС, Альт
- Доступны варианты исполнения с различными BIOS: Aquarius «Старт» или российским Numa BIOS



Сервер 2U среднего уровня, оснащен производительной дисковой подсистемой с SAS-экспандером и удобной системой удаленного управления. Официально сертифицирован на совместимость с рядом операционных систем и гипервизоров.

Подходит в качестве сервера хранения, сервера приложений, а также для виртуализации, создания VDI и гиперконвергентных сред, работы СУБД.

Доступны варианты исполнения сервера с различными версиями BIOS, в том числе с российской системой БСВВ (базовой системой ввода-вывода) Numa BIOS (запись в реестре российских программ № 5467).

Процессор	До двух процессоров Xeon Scalable 1-го / 2-го поколений, до 165 Вт
Системная логика	Набор микросхем C622
Оперативная память	16 слотов RDIMM/LRDIMM/3DS DDR4 до 2933 MT/s, по 6 каналов памяти на CPU До 2 ТБ DDR4 или до 4 ТБ DDR4 + DCPMM
Слоты расширения	4 слота PCIe 3.0
Подсистема хранения	24 отсека с горячей заменой для накопителей 2.5" SAS/SATA во фронтальной части шасси 2 отсека с горячей заменой для накопителей 2.5" SATA в задней части шасси 2 слота M.2/SATA/NVMe
Сетевая подсистема	2 порта 10GBASE-T 1 выделенный порт управления 1000BASE-T (BMC)
Подсистема управления	Встроенный BMC ASPEED AST2500, IPMI 2.0, WebUI, KVMoIP, Remote media



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