**CESCA представила NORTIS AQUA — линейку серверов и рабочих станций с жидкостным охлаждением**

2 октября 2024 года компания CESCA анонсировала выпуск NORTIS AQUA —корпоративных серверов и рабочих станций с системой жидкостного охлаждения, разработанных для нужд крупных корпораций и государственных организаций.

Системы NORTIS AQUA, оснащенные эффективным жидкостным охлаждением, способны поддерживать высокую производительность при работе с мощными графическими процессорами, такими как NVIDIA RTX 4090, A6000, H100 и AMD Instinct MI100. Это оборудование подходит для задач, требующих больших вычислительных мощностей: анализа больших данных, нейросетей, моделирования и многопоточных вычислений.

Инженеры CESCA уделили особое внимание надежности и энергоэффективности системы охлаждения, которая снижает температуру критически важных компонентов и предотвращает перегрев оборудования даже при высоких нагрузках. Модульная конструкция упрощает техническое обслуживание, а автоматическая система мониторинга температуры позволяет оптимизировать производительность в реальном времени.

Продукция доступна в вариантах для серверных стоек и настольных систем, что делает её универсальным решением для предприятий, нуждающихся в мощных вычислительных системах.

NORTIS AQUA уже доступен для заказа, и специалисты CESCA готовы предоставить персонализированные решения для каждого клиента.