

DELTA SERVAL

Высокопроизводительный сервер

Высокопроизводительный двухsocketный сервер общего назначения на базе новейших процессоров Intel® Xeon® 6

Delta Serval предназначен для работы с прикладным ресурсоемким ПО, например, высоконагруженными ERP-системами, системами бизнес-аналитики, а также для построения сред виртуализации и HPC-кластеров



Особенности:

- ▶ До 172 производительных P-ядер Granite Rapids-SP или 288 энергоэффективных E-ядер Sierra Forest-SP
- ▶ Система гибридного охлаждения Delta Hybrid Cooling для работы процессора максимальное время в Max Turbo Boost режиме
- ▶ До 8 ТБ оперативной памяти DDR5 до 6400 MT/c
- ▶ До 8-ми 7мм U2 PCIe Gen5 NVMe SSD
- ▶ Широкий функционал мониторинга и управления в системе Delta BMC
- ▶ Возможность установки до 5 высокоскоростных PCIe Gen5 адаптеров
- ▶ Поддержка MCR DIMM памяти с частотой до 8000 MT/c
- ▶ 2x M2 PCIe NVMe для ОС

| | |
|------------------------------------|--|
| Процессорный разъем | LGA 4710 |
| Процессор | 2x Intel® Xeon® 6 Granite Rapids-SP, до 350Вт или 2x Intel® Xeon® 6 Sierra Forest-SP, до 330Вт |
| Оперативная память | До 32x DIMM DDR5 до 6400 MT/c |
| Хранение | До 2x SSD M2.2280 PCIe NVMe До 8x SSD 2,5" U.2 7мм PCIe Gen5 NVMe или До 4x SSD 2,5" U.2 15мм PCIe Gen5 NVMe |
| Внешние слоты | 1x PCIe Gen5 OCP 3.0 4x PCIe Gen5 x16 HHHL |
| Внутренние слоты | 1x M2.2230 Key-E (Модуль доверенной загрузки) |
| Внешние разъемы на передней панели | 1x USB-A 3.0 1x miniDP 1x RJ-45 Gigabit Ethernet 10/100/1000 Мбит/с (Возможность удаленного подключения к системе управления (Delta BMC) и операционной системе через единый порт) |
| Внешние слоты | Delta Hybrid Cooling Резервирование вентиляторов охлаждения N+1 с поддержкой горячей замены |
| Электропитание | От централизованного шинпровода OCP |
| Встроенное ПО | Delta BIOS (Реестровая запись №19292) Delta BMC (Реестровая запись №9741) |
| Тип размера устройства | 21" 2OU, |
| Масса в сборе | До 9,6 кг |

▶ Производитель вправе вносить изменения в технические характеристики, названия, внешний вид и комплектацию изделия без предварительного уведомления. Уточняйте характеристики у менеджеров перед оформлением заказа.

Скоро
в реестре



Минпромторг
России

Внешний вид:



Накопители U.2 NVMe 15мм
(опционально)

Слоты расширения PCIe Gen5

Накопители U.2 NVMe 7мм
(опционально)

USB-A 3.0

Разъем RJ45

Разъем mini DP

Слот для сетевой карты OCP 3.0 PCIe Gen5 x16 (Mezz)

Другие продукты:

