



Функциональные конфигурации серверов на базе платформ Тринити ER225R-M7 на процессорах нового поколения Gen 3



Сервер начального уровня ER225R-M7 (2CPU, 2U, 24*2.5\", 16DIMM) SAS-SATA

- O3Y DDR4 RDIMM 3200 16Г6 1Rx4 - 2 шт
- SSD SATA 480GB SSD - 2 шт
- RAID 9560-8I
- 4GB Cache BBU
- Корпус 2U 24x 2.5"
- Процессор Intel Xeon Silver 4310, 12 cores 2.1GHz - 1 шт



Сервер CPK ER225R-M7 (2CPU, 2U, 24*2.5\", 16DIMM) SAS-SATA

- SSD SATA 480GB SSD - 2 шт
- RAID 9560-8I
- 4GB Cache BBU
- Корпус 2U 24x 2.5"
- Процессор Intel Xeon Silver 4314, 16 cores 2.4GHz - 2 шт
- 32GB DDR4 RDIMM 3200MHz ECC - 4 шт
- SAS HDD 2.4TB - 22 шт
- Dual port 10GB SFP+
- Трансивер 10GE SFP+ 2 шт



Сервер 1C ER225R-M7 (2CPU, 2U, 24*2.5\", 16DIMM) SAS-SATA

- SSD SATA 480GB SSD
- RAID 9460-16I
- 4GB Cache + 16port
- Корпус 2U 24x 2.5"
- Процессор Intel Xeon Gold 6334 8 cores 3.6GHz - 2 шт
- 64GB DDR4 RDIMM 3200MHz ECC - 8 шт
- 1920GB SAS SSD - 6 шт
- Dual port 10GB SFP+
- Трансивер 10GE SFP+ 2 шт
- 32Gb Dual Port FC HBA



Сервер виртуализации SSD ER225R-M7 (2CPU, 2U, 24*2.5\", 16DIMM) SAS-SATA

- SSD SATA 480GB SSD - 2 шт
- RAID 9560-8I
- 4GB Cache BBU
- Корпус 2U 24x 2.5"
- Процессор Intel Xeon Gold 6326, 16 cores 2.9GHz - 2 шт
- 64GB DDR4 3200MHz DIMM - 8 шт
- 2Rx4 ECC
- Dual port 10GB SFP+
- Трансивер 10GE SFP+ 2 шт
- 32Gb Dual Port FC HBA



Сервер виртуализации NVMe ER225R-M7 (2CPU, 2U, 24*2.5\", 16DIMM) SAS-SATA

- SSD SATA 480GB SSD - 2 шт
- RAID 9560-8I
- 4GB Cache BBU
- Корпус 2U 24x 2.5"
- Процессор Intel Xeon Gold 6336Y - 2 шт
- 64GB DDR4 3200MHz DIMM - 8 шт
- 2Rx4 ECC
- 960GB, NVMe U.2 - 2 шт
- Dual port 10GB SFP+
- Трансивер 10GE SFP+ 2 шт
- 32Gb Dual Port FC HBA

Представленная линейка серверов Тринити включена в реестр отечественной вычислительной техники Минпромторга



Сайт:
trinitygroup.ru



Электронная почта:
info@trinitygroup.ru



Телефон:
8 800 200-59-60



Технический форум:
3nity.ru



Технический блог:
blog.trinitygroup.ru



Москва
Санкт-Петербург
Екатеринбург