



Система хранения данных
Infortrend DS1012R2C-B (2xCtrl,
до 12xHDD, 2xSAS12G внеш.
порт, 2x2GB, 8x1G порта iSCSI)

DS1012R2C000B-8732

Описание

Система хранения данных Infortrend DS1012G комплектуется:

- Контроллер (4 порта 1G iSCSI RJ-45, 1 слот расширения, 2GB RAM), 2шт.
- Модуль PSU+FAN, 2 шт.
- Суперконденсатор и модуль flash, 2 шт.
- Дисковые лотки, 12 шт.
- Комплект для монтажа в стойку, 1 шт.

Варианты расширения портовой ёмкости хост-адаптерами:

Системы семейства EonStor DS1000 могут обрабатывать широкий спектр протоколов блочного уровня:

- Fiber Channel,
- iSCSI,
- SAS;

Обладая богатым набором протоколов и используя в полной мере мощность многоядерных процессоров Intel, семейство EonStor DS1000 демонстрирует не только выдающуюся гибкость, но и невероятные характеристики в двух конфигурациях: all-flash и гибридной.

В качестве all-flash систем они показывают до **550K IOPS**, ширину полосы 5 500 MB/s. Преобразование протоколов локальных NAS/SAN и облачных сервисов, гибридные функции, как **SSD Cache** и автоматическое распределение данных по уровням (**Tiering**), системы EonStor DS1000 обеспечивают исключительные скоростные характеристики.