

知 EX_VX1500的高性能表现在哪些方面

其它功能 韩立君 2009-10-10 发表

- 1、EX/VX1500采用高效的点对点全交换体系架构，突破传统存储产品采用的“环路”架构所带来的数据存取瓶颈采用点对点全交换架构：每个SAS或SATA II磁盘均独享3Gb带宽，避免了环形架构下多块磁盘共享带宽导致性能下降的问题。
- 2、EX/VX1500采用多核处理器技术，大大提高了处理器的处理能力。
- 3、EX/VX1500采用SAS硬盘，SAS磁盘转速均为15000转，平均无故障时间（MTBF）高达140万小时，与10000转的磁盘相比，IOPS提升30%，响应时间缩短20%，可以大幅度提升存储性能。