

Lenovo Storage V3500

面向中小企业的智慧存储



经济实惠而高效的解决方案

各种规模的组织机构正面临着来自传感器、社交媒体和移动平台等大量新数据源的数据狂潮。数据已经成为企业的新型货币，也是他们最重要的资产。但是，企业经常投入大量资金和时间来管理数据存储位置。一般组织每年购买24%的新存储，但原先拥有的容量使用率不足50%。

为了充分利用不断增长的数据量，许多组织都在转向软件定义存储寻求帮助，V3500可将数据从物理存储中释放出来并帮助更快地访问应用程序。有多种途径可以受益于软件定义的存储，其中一种途径从数据虚拟化入手，V3500提供了一个软件层，可帮助组织简化管理。数据虚拟化还可以简化新应用程序和新存储层的部署，减轻在不同层之间移动数据的工作量，确保在多个存储层之间运用一致、易于使用的优化技术。

在云、大数据与分析以及移动与社交计算时代，组织需要满足不断变化的存储需求，同时改善数据经济效益。IT部门必须更快速、更

高效地交付更多服务，提供实时洞察力并支持更多客户应用程序。高效的基础架构让客户可以分享信息、保护事务并推动实时洞察力。

Lenovo Storage V系列存储系统支持这些对于组织成功至关重要的新工作负载，进而帮助组织实现更高的数据经济效益。V系列存储系统可以处理来自移动和社交应用程序的海量数据，支持快速灵活的云服务部署，并提供通过最新分析技术获得洞察力所需的性能和可扩展性。

Lenovo Storage V3500是该系列的入门级系统，是一种经济、简单而高效的解决方案，可帮助企业更有效地应对他们所面临的存储挑战。Lenovo Storage V3500交付简便易用的入门级配置，专为满足中小企业的预算而设计。它旨在帮助企业以经济实惠的价格整合和共享数据，同时提供通常只存在于价格昂贵很多的高端系统中的高级功能。

Lenovo Storage V3500以公认的存储创新技术为构建基础，它能够以经济实惠的价格满足中小企业的IP块级存储需求，同时提供创新的管理、存储效率和数据保护功能。通过iSCSI和SAS主机连接及可选的8 Gbps光纤通道连接，Lenovo Storage V3500可以支持大多数常用存储网络技术以便轻松实施。此外，Lenovo Storage V3500在小巧紧凑的2U、19英寸机柜中提供经济实惠的双控制器配置，因此适合空间有限的环境。



Lenovo Storage V3500

经济实惠

- 以入门级系统的价格提供通常只有价格昂贵很多的高端系统才有的功能和可靠性
- 价格包含所有功能
- Lenovo 提供一站式服务支持

简便易用

- 直观的用户界面基于V系列存储系统的突破性图形用户界面
- 最初设置通常只需几分钟
- 卷的配置只需几步点击操作

高效

- 集成快照能够保护数据，避免浪费空间
- 内部虚拟化功能可以帮助组织快速响应不断变化的需求
- 自动精简配置能够节省空间，同时确保出色性能

充分利用公认的ISV解决方案

联想致力于不断改进磁盘系统并实现无缝的应用集成，以优化业务成效和创收时间。联想的长期努力工作及与微软、Oracle、SAP、Symantec及VMware等独立软件供应商（ISV）的长期合作关系，使我们的努力有目共睹。

将Lenovo Storage V3500与领先的ISV应用结合在一起，就能够为您的公司提供更高的灵活性以及更加强韧的信息基础架构。在备份与恢复、高可用性、服务器虚拟化、数据库和性能优化等主要领域，都拥有经过验证能够帮助Lenovo Storage V3500提高某些应用效率的解决方案。联想还致力于参加各行各业的主要ISV认证，包括医疗、金融服务、电信和公共领域。

为什么选择联想产品

联想是用于数据中心的x86系统的领先供应商。其产品系列包括机架式、塔式、刀片、密集型和融合系统，并支持企业级性能、可靠性和安全性。此外，联想还提供一系列网络、存储设备、软件 and 解决方案，以及在整个IT生命周期内满足业务需求的综合性服务。



扫描下载电子版

Lenovo Storage V3500

特性

优势

主机接口	1 Gbps iSCSI, 6 Gbps SAS (可选8 Gbps 光纤通道)	
用户界面	GUI	
单/双控制器	仅双控制器	
每控制器缓存	4 GB (可扩展至8 GB)	
驱动器类型	双端口、热插拔SAS磁盘驱动器	
支持的驱动器	小型2.5英寸SAS磁盘驱动器: <ul style="list-style-type: none">• 600GB , 15k rpm• 600 GB、900 GB、1.2 TB和1.8 TB, 10k rpm• 2 TB, 7.2k rpm	大型3.5英寸SAS磁盘驱动器: <ul style="list-style-type: none">• 4 T、6 T和8 T, 7.2k rpm• 900 GB、1.2 TB和1.8 TB, 10k rpm• 600 GB , 15k rpm
支持的最大驱动器数量	<ul style="list-style-type: none">• 24个2.5英寸驱动器• 12个3.5英寸驱动器	
RAID级别	RAID 0、1、5、6和10	
机架支持	标准的19英寸机架安装机柜	
每种系统中包含的高级特性	自动精简配置, 单向数据迁移和FlashCopy® (最多64个目标)	
保修	<ul style="list-style-type: none">• 3年的有限保修• 客户可替换单元• 现场服务	<ul style="list-style-type: none">• 下一工作日9×5• 保修服务升级• ServicePac® 和维护协议

如需更多信息

如需了解有关 Lenovo Storage V3500 的更多信息, 请联系 Lenovo 代表或业务合作伙伴, 或访问 <http://b2b.lenovo.com.cn/v3500>

是否需要服务器?

了解有关服务器的更多信息
b2b.lenovo.com.cn/server

是否需要网络?

了解有关网络的更多信息
b2b.lenovo.com.cn/networking

是否需要解决方案?

了解更多“解决方案”
b2b.lenovo.com.cn/solution

是否需要服务?

了解更多“联想服务”
b2b.lenovo.com.cn/service



扫描下载电子版

©2018 Lenovo.保留所有权利。

供货情况: 产品、价格、规格和供货情况可能发生变化, 恕不另行通知。联想不对图片或排版错误承担责任。保修: 如需获取适用保修的副本, 请访问官方网站, 对于第三方产品或服务, 联想不作任何声明或担保。商标: Lenovo、Lenovo徽标、ThinkServer是联想的商标或注册商标。英特尔、英特尔标识、至强和Xeon Inside是英特尔公司在美国和其他国家的商标。其他公司、产品和服务名称可能是其他公司的商标或服务标记。

Lenovo 联想

