

能以较低的成本获得卓越的性能，适合成长中企业和分支机构使用



IBM System x3400

(原IBM eServer® xSeries 226)



要点

- 经济型双处理器设计,能以较低的成本实现业务增长并获得卓越的性能
- 灵活的选件配置不但可满足当前业务需要,还可为未来发展做好准备
- 可选的冗余功能有助于保护关键业务数据,同时还可最大限度地减少需要的IT支持

非常适合成长中企业使用

对于依赖24x7可用性和关键业务应用程序的成长中企业或分支机构而言, IBM System x3400 无疑是一个卓越的低成本解决方案。借助可选的功能,您可以根据自己的需求来配置服务器(从基本的文件/打印服务器到功能强大的关键业务应用程序服务器),从而节省时间和金钱。

投资灵活

面向具有宏伟计划的小型企业推出的x3400能够随企业的发展而发展。使用更少的硬件部署支持相同(甚至更多)应用程序的基础架构。开始时只需具备基本配置,然后可以根据不断增长的**业务需要增加功能和容量。

面向数据处理要求严苛且极其复杂的分支机构推出的x3400不但具备双处理器计算功能,还支持多达4个内核的处理器(每处理器两个内核),这使x3400成为一款价格适中但功能强大的系统。可选的冗余功能有助于确保可用性和正常运行时间,而这对于企业至关重要。

x3400的某些配置是IBM易捷组合的一部分,在设计和定价时充分考虑了中型企业的需要。可靠且易于管理的易捷型号/配置可能会根据国家/地区的不同而有所不同。

如需更多信息

请访问互联网: <http://www.ibm.com/cn/systems/x>
或致电: 800-830-9900 0755-84485320



英特尔®
至强® 处理器

System x3400—览表

外形/高度	塔式服务器/5U
处理器(最大)	双核Intel® Xeon® 处理器5130(高达2.0 GHz 和1333 MHz 的前端总线速度)
处理器数量(标配/最大)	1/2
L2 缓存	4MB
内存(标配/最大)	1GB/32GB 全缓冲DIMM 667 MHz(通过8 个DIMM 插槽)
扩展插槽	3个PCI-Express、2个PCI-X 和1个PCI
磁盘托架(总计/热插拔)	4/0 或8/8(取决于型号)
最大内部存储量 ^{1, 2}	4.0TB 热插拔SATA、2.4TB 热插拔SAS 或2.0TB易插拔SATA
网络接口	集成千兆以太网
电源(标配/最大)	670W 1/1 或835W 1/2
热插拔组件	电源、风扇和硬盘驱动器
RAID支持	集成RAID-0/-1/-10, 可选RAID-5/-6
系统管理	Automatic Server Restart; 硬盘驱动器、处理器、VRM、风扇和内存上的Predictive Failure Analysis®; 集成的IPMI 系统管理处理器; IBM Director; 可选的Remote Supervisor Adapter II SlimLine 和 ServerGuide™
支持的操作系统	Microsoft® Windows® Server™ 2003、Windows 2000/Advanced Server、Red Hat Linux®、SUSE Linux、Novell NetWare、VMware ESX Server、SCOUnixWare 和SCO OpenServer
有限保修 ³	1年或3年现场有限保修(取决于型号)

¹ 要获得最大的内部硬盘和内存容量, 可能需要将所有标准的硬盘驱动器和/或内存更换为目前支持的最大容量的驱动器, 并在所有硬盘托架和内存插槽中配置这些大容量的驱动器。变速 CD-ROM、CD-R、CD-RW 和DVD 的实际播放速度可能有所不同, 通常低于最大速度。

² 提到存储器容量时, 1GB = 1000000000 字节, 1TB = 1000000000000 字节。可访问容量低于该值。

³ IBM 硬件产品可能使用新零件制造, 也可能同时使用了新零件和仍能使用的旧零件。不管属于哪种情况, 我们的保修条款同样适用。要索取适用的产品保修副本, 请致函以下地址: Warranty Information, P.O. Box 12195, RTP, NC27709, Attn: Dept. JDJA/B203.对于第三方产品或服务, 包括指定为ServerProven® 或ClusterProven® 的产品或服务, IBM 不作任何声明或保证。



如需更多信息

如需IBM服务器的更多信息, 请向IBM授权经销商或当地代理商查询, 如

需最新IBM服务器或产品信息, 请访问国际互联网

<http://www.ibm.com/cn/systems/x>

国际商业机器中国有限公司

北京总公司地址: 北京市朝阳区工体北路甲二号盈科中心IBM大厦25层
邮政编码: 100027

IBM 中国信息支持中心

已开通免费咨询电话的地区请拨打: **800-830-9900**

未开通800地区请拨打: **0755-84485320**

全国直拨电话: 售前技术支持与安装帮助, 请拨打**800-810-1818**转**5188**

未开通800地区请拨打(010)-84981188转5188

售后技术支持与保修服务, 请拨打**800-810-1818**转**5300**

未开通800地区请拨打(010)-84981188转5300

(每周一至周五8:30-17:00)

IBM保留对产品规格或其他产品信息(包括但不限于产品重量、外观、尺寸或其他物理因素)不经通知予以更改的权利。出版物中可能包含有技术方面不够准确的地方或印刷错误。IBM仅“按现状(AS IS)”提供本出版物, 不附有任何形式的(无论是明示的还是默示的)保证, 包括(但不限于)对非侵权性、适销性和适用于某特定用途的默示保证。

IBM、IBM标志、e-business标志、@server、ServerGuide、ServerProven、ServeRAID、TotalStorage和System x是IBM公司在美国和/或其他国家/地区的商标或注册商标。如欲获取其它IBM商标的列表, 请访问 ibm.com/legal/copytrade.shtml。

Intel英特尔、Intel Inside、Intel Inside标志、Intel Xeon英特尔至强是英特尔公司或其美国或其它国家分支机构的商标或注册商标。

Red Hat、Red Hat “Shadow Man” 标志及所有基于 Red Hat 的商标和标志是 Red Hat, Inc. 在美国和/或其他国家/地区的商标或注册商标。

Linux 是 Linus Torvalds 在美国和/或其它国家/地区的商标。

其它公司、产品和服务名称为其各自拥有者的商标或服务标记。

SVR-2006-3400-1

印刷品广告



IBM公司版权所有 2006年7月



英特尔®
至强® 处理器