

# Lenovo Flex System企业级机箱

Lenovo™

联想



为满足当今复杂而又不断变化的业务要求，您需要由计算能力、存储设备、网络 and 软件资源构成的坚实基础，部署简便并可快速地自动适应不断变化的条件。您还需要能够充分利用系统管理、应用程序和硬件维护等方面的丰富专业技术和久经考验的实践。

PureFlex System 结合了毫不妥协的出色系统设计和内置的专业技术，并将这些优势融合为一套完整的优化解决方案。

Flex System™ 企业级机箱是为您的PureFlex System 推出的一个简单的集成基础架构平台，它支持各种计算能力、存储设备和网络资源的组合，以满足您的应用需求。您可以额外添加具有所需节点的机箱来轻松扩展解决方案。利用Flex System Manager，可以通过单个屏幕监控多个机箱。这套包含14个节点的10U机箱能充分利用集成的服务器、存储设备和网络资源，为您带来高速的性能表现。灵活的机箱设计，不仅可以据现有情况进行简单部署，而且可以通过扩展容量满足您的未来需求。

## 灵活性和效率

该机箱有14个插槽可供安装计算或管理节点，后部还可以安装网络模块。无论是单个机箱还是一组机箱，都可以根据计算环境的具体需要进行充分的自定义。由于提供标准和双倍宽度的尺寸规格，并且支持POWER7® 和基于Intel处理器的节点，因此您可以选择自己需要的基础架构。IT部门可以跨多个基础架构和操作环境使用单个机箱来满足业务需求。系统可以监控和管理所有主要机箱组件的用电情况，以便您可以全面掌控功耗。机箱支持N+N或N+1冗余电源、单个三相电源域和完全被动式中板模式，以满足您对可靠性的需求。电源经过80PLUS Platinum白金认证，具有极高的能效。机箱设计还在冷却方面进行了优化，内部设置了多个冷却区。系统基于机箱内部的节点配置对风扇进行管理，因此可以提高某些风扇的速度，对潜在的热点进行散热，并在适当情况下降低其他风扇的速度。

## 管理简单，易于扩展

由于Flex System 企业级机箱是一套一体化解决方案，因此其设计可以从单个机箱扩展为多个机箱。增添计算、存储或网络能力非常简单，只需另外添加节点、模块或机箱即可。利用这种简单而又高度集成的管理系统，您不仅可以每个机箱内集成的机箱管理模块管理单个机箱，而且可以利用Flex System Manager 从单个控制面板控制多达四个机箱。



Flex System 采用  
英特尔® 至强® 处理器  
英特尔®，让数据中心成就新可能

英特尔® 至强®

800-990-1569

B2B.LENVO.COM.CN

超极本赛扬、Celeron Inside、Core Inside、英特尔、英特尔标识、英特尔凌动、Intel Atom Inside、英特尔酷睿、Intel Inside、Intel Inside 标识、英特尔欢跃、英特尔博锐、安腾、Itanium Inside、奔腾、Pentium Inside、vPro Inside、至强、至强 Phi 和 Xeon Inside 均是英特尔公司在美国或其他国家的商标。

# Lenovo Flex System企业级机箱

## 面向多代技术精心设计

Flex System 企业级机箱是专为您的当前和未来IT 基础架构设计的系统基础。计算性能方面的要求始终在不断提高。人们对网络资源的需求也在继续增长，需要的带宽越来越大，而且越来越无法容忍延迟。这款机箱可以扩展容量来满足您未来工作负载的需要 – 即使是尚未预见的负载也能应付自如 – 灵活的设计可以支持PureFlex System 在计算、存储和网络技术方面现有的和未来计划的创新。

## Lenovo 在交付重要IT 产品与服务方面拥有数十年的丰富经验

Lenovo从数十年为业务问题提供IT解决方案的经验和投入中获得了丰富的知识、专长和技术，并将其融入了PureFlex System之中。此外，凭借对开放式标准的承诺，您可以将Lenovo解决方案与自有环境的其他元素和您的合作伙伴、客户和供应商网络集成。

广泛的合作伙伴系统配合技术与行业专长、为您集成一切的特殊能力与技能，以及对您成功的坚定承诺，让您可以完全信赖Lenovo 和您的PureFlex System。

## Flex System 企业级机箱一览表

Flex System 企业级机箱是一款可升级的解决方案，可以让您任意搭配网络和计算能力来自定义系统解决方案。客户可通过选择所提供的2500W电源来管理和满足其效率要求。对于数据中心部署多种工作负载的企业客户，2500W 电源可在硬件基础架构中提供最高的灵活性和效率。该解决方案可管理您的当前需求，随着您的业务在需求推动IT 需求而扩展，并且可以从单个屏幕监控多个机箱。

节点托架	14 个 (7 个双宽)
高(毫米)x 宽(毫米)x 深(毫米)	T440x447x847
是否可船运	支持
可用电源 (2/6)	2500 W 200 - 240 V AC 电源2500 W 380 V HVDC 电源2500 W-48 V DC 电源

## 如需更多信息

如需了解有关 Lenovo Flex System企业级机箱 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/Chassis-Ent>



扫描下载电子版

©2017 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。

超极本、赛扬、Celeron Inside、Core Inside、英特尔、英特尔标识、英特尔凌动、Intel Atom Inside、英特尔酷睿、Intel Inside、Intel Inside 标识、英特尔欢跃、英特尔博锐、安腾、Itanium Inside、奔腾、Pentium Inside、vPro Inside、至强、至强 Phi 和 Xeon Inside 均是英特尔公司在美国或其他国家的商标。



英特尔® 至强®

Flex System 采用  
英特尔® 至强® 处理器  
英特尔®，让数据中心成就新可能