

戴尔PowerEdge R640服务器

产品名称	戴尔PowerEdge R640服务器
公司名称	深圳市麦可尔科技有限公司
价格	16700.00/台
规格参数	品牌:戴尔Dell 型号:R640 类型:1U机架式
公司地址	深圳市南山区南山街道南海大道西桃园路南西海明珠花园F座11楼B31
联系电话	18617076977 18818993914

产品详情

PowerEdge R640 机架式服务器

在 1U 双路平台中获得可扩展的计算和存储，为大多数数据中心提供理想的性能、成本和密度组合。

卓越的性能和密度可确保数据中心的工作效率和可扩展性

PowerEdge R640 是适用于高密度横向扩展数据中心计算和存储的理想双路平台。借助 2.5" 或 3.5" 硬盘的灵活性、NVMe 的出色性能和嵌入式智能技术，PowerEdge R640 可确保在安全的平台中优化应用程序性能。通过嵌入式诊断和 SupportAssist，R640 可在无忧环境中*大限度地延长正常运行时间。理想的工作负载：

高密度软件定义的存储

服务提供商：应用程序层

高密度私有云

虚拟化

HPC

借助 Dell EMC PowerEdge 产品组合推动转型

数据中心的演变始于可轻松扩展和针对应用程序性能进行了优化的现代平台。PowerEdge R640 基于可扩展的系统架构构建而成, 可提供多种选择和灵活性, 以轻松满足性能需求。

借助适用于 ScaleIO 的 Dell EMC 就绪节点, 简化部署并轻松从3到1000个节点扩展到软件定义的存储。

存储功能丰富, *多可配备24个NVMe驱动器

利用第二代英特尔至强可扩展处理器扩展计算资源, 并根据您的独特工作负载要求量身定制性能。

利用智能嵌入式管理实现自动化, 提高工作效率

Dell EMC自动化和智能管理意味着您可以减少花费在日常维护上的时间, 专注于更重要的优先事项。

通过主动诊断和自动修复, *大限度地延长正常运行时间并将工作效率提高多达90%*。

借助适用于VMware vSphere、Microsoft System Center和Nagios的轻松集成, 利用现有的管理控制台。

使用免代理Dell EMC iDRAC9进行自动、*效的管理，提高工作效率。

使用OpenManage下一代控制台和服务器配置文件简化部署，快速、可扩展地配置和准备服务器。

* Principled Technologies第三方实验室测试（借助Dell ProSupport Plus和SupportAssist解决服务器问题），2015年9月。阅读完内容。（http://www.principledtechnologies.com/Dell/ProSupport_Plus_with_SupportAssist_for_servers_0915.pdf）

借助全面保护增强数据中心

Dell EMC提供具有网络弹性的全面架构，在每台服务器中嵌入安全性，确保您的数据安全无虞。

使用全新配置锁定功能，防止服务器配置和固件被恶意更改。

本地存储具备系统擦除功能，在您调整用途或淘汰服务器时，帮助您保护数据隐私。

自动化更新会在检查文件依赖项和正确的更新顺序之后，再独立于操作系统/虚拟机管理程序部署更新。

利用嵌入式身份验证（只允许运行设计得当的更新），以便控制您的固件控制台。

技术规格

基本	PowerEdge R640 服务器
主板	PowerEdge R640 MLK 主板
机箱配置	3.5 ” 机箱 含高达 4硬盘和3PC
处理器	英特尔至强银牌 4208 2.1G, 8C
附加处理器	英特尔至强银牌 4208 2.1G, 8C
处理器散热配置	2 标准散热器适用于CPU_s 小于
内存DIMM 类型和速度	2933MT/s RDIMMs
内存配置类型	性能优化
内存	16GB RDIMM, 2933MT/s, 双列
RAID	C1, 无RAID适用于HDDs/SSDs
RAID/内置存储控制器	PERC H330 RAID 控制器,迷你
硬盘选项	600GB 10K RPM SAS 12Gbps 5T

嵌入式系统管理

PCIe 插槽

电源

电源线

操作系统选项

保修

机架导轨

光驱选项

iDRAC9, Express

Riser 4, 2x16 LP

双,热插拔, 冗余电源(1+1), 750W

电源线- C13, 2M, 250V, 10A (中国)

无操作系统

3年 ProSupport:下一个工作日

ReadyRails 滑动导轨, 不带电缆

DVD +/-RW, SATA, 内置