

Lenovo RackSwitch G7052

企业级千兆位以太网数据中心交换机



性能、价值

Lenovo® RackSwitch™ G7052 是一款价格实惠的入门级第2层 1/10 Gb 以太网 (GbE) 1U 交换机, 是企业、中小型组织以及那些希望在远程办公环境下获得经济实惠的连接功能的客户的最佳选择。G7052 凭借几乎无阻塞的线速交换直通架构实现卓越的性能, 能够轻松过渡到 10 GbE, 是那些寻求经济高效的 1 GbE 第 2 层交换解决方案的客户的理想选择。

节能

能效问题日益成为关注的焦点, G7052 通常只需 76 W 电量。同时, 它采用后前式气流方向设计 (端口在后面, 与大多数服务器及

存储端口匹配), 因此可以在机架式机柜内灵活安装交换机。此外, 它还可实现便捷的缆线管理, 并且通过更高效的热通道和冷通道管理, 显著节省冷却成本。

轻松的灵活性

可通过行业标准命令行界面或基于浏览器的 GUI 轻松管理 G7052。此外, 客户享有有限的 3 年硬件保修服务, 以及 9x5 下一工作日客户更换元件保修服务, 让客户高枕无忧。提供可选的保修服务和维护升级。G7052 具备较高的可用性, 客户可通过可选的外部冗余电源获得更多冗余能力, 该冗余电源最多支持四个 G7028 或 G7052 交换机。

为何选择联想产品

Lenovo 是专为数据中心提供 x86 系统的领先提供商。此产品组合包括机架、塔式、刀片、密集和聚合系统, 支持企业级的性能、可靠性和安全性。Lenovo 还提供全部系列的网络、存储、软件 and 解决方案, 以及支持整个 IT 生命周期业务需求的全面服务。



800-990-1569

B2B.LENOVO.COM.CN

Lenovo™

联想

Lenovo RackSwitch G7052

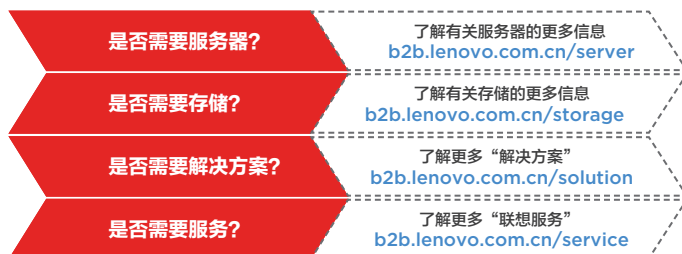
规格

性能	176 Gbps 交换吞吐量 (全双工) 131 Mpps
硬件功能	
接口选项	48 个 1 GbE (48 RJ-45), 4 个 10 GbE SFP+
尺寸	17.3 英寸宽, 15 英寸深, 1 RU 高
重量	6.1 千克 (13.45 磅)
环境规格	
温度	工作环境温度: 0°C 至 +40°C
海拔	工作高度 1800 米 (6000 英尺)
噪声	低于 65 dB
散热	259 BTU/小时
平均故障间隔时间 (MTBF)	在 40°C 环境工作温度下 204,577 小时
气流	后前式散热
电源	单电源, 50 - 60 Hz, 100 - 240 V AC, 典型功耗为 76 W。提供可选的外部 Lenovo RackSwitch G7000 冗余电源并支持最多 4 个 RackSwitch G7052 交换机
保修期	3 年下一工作日更换、电话支持以及软件升级提供服务升级与扩展

相关选项、软件功能与技术详细信息: 如需了解更多有关 G7052 技术详细信息、相关选项以及软件功能列表的信息, 请参阅 [Lenovo RackSwitch G7052 产品指南](#)

如需更多信息

如需了解有关 Lenovo RackSwitch G7052 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/g7052>



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。