

Lenovo Rackswitch G7028

企业级千兆位以太网数据中心交换机



性能、价值

Lenovo® RackSwitch™ G7028是一款经济实惠的入门级第2层1/10千兆位以太网（GbE）交换机，专门用于数据中心、中小型企业以及客户正在寻求一种经济型1 Gb和10 Gb连接解决方案的远程办公环境中的企业边缘。

标配了24个10/100/1000BASE-T RJ45端口和4个10 GbE SFP+端口的G7028是1U机型中的一款出色入门级交换机。G7028通过其无阻塞线速交换直通架构提供出色的性能，专门用于那些正在寻求经济型1 GbE第2层交换解决方案的客户，使其能够轻松过渡为10 GbE。

节能

随着人们越来越注重节能，G7028典型情况下仅消耗45 W的功率。它还采用后前式气流（背面端口与大多数服务器和存储端口相

符）设计，可轻松灵活地将交换机安装在机架机柜中，线缆管理极为方便，通过更好的热通道和冷通道管理大幅节省散热成本。

简易的灵活性

可轻松地通过行业标准命令行界面（isCLI）或基于浏览器的图形用户界面（GUI）对G7028进行管理。此外，客户在获悉G7028附带有有限的3年硬件保修及下一工作（NBD）、9x5、客户更换元件（CRU）保修服务时更是无后顾之忧。提供可选的保修和维护升级。

G7028具备较高的可用性。对于那些具有更多需要的客户，还提供可选的外部冗余电源并支持最多4个RackSwitch G7028或G7052交换机。

为何选择联想产品

Lenovo是适合数据中心的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还提供各种网络、存储、软件、解决方案及全面的服务，可在整个IT生命周期内满足各种业务需求。



800-990-1569

B2B.LENOVO.COM.CN

Lenovo™

联想

Lenovo Rackswitch G7028

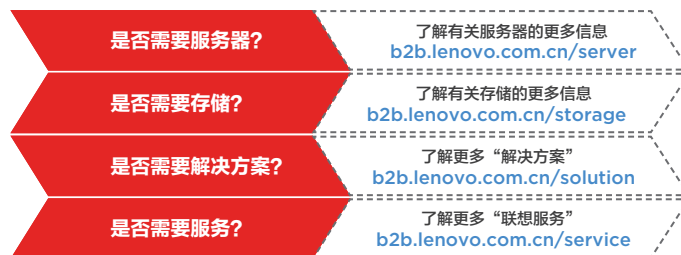
规格

性能	128 Gbps 交换吞吐量 (全双工) 3.3 微秒的延迟 96 Mpps
硬件功能	
接口选件	24 个 1 GbE (24 RJ-45), 4 个 10 GbE SFP+
尺寸	17.3 英寸宽, 15 英寸深, 1 RU 高
重量	5.3 千克 (11.68 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	155 BTU/小时
平均故障间隔时间 (MTBF)	在 40°C 环境工作温度下 128,407 小时
气流	后前式散热
功率	单电源, 50 - 60 Hz, 100 - 240 V AC, 典型功耗为 45 W; 提供可选的外部 Lenovo RackSwitch G7000 冗余电源并支持最多 4 个 RackSwitch G7028 交换机
保修	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

相关选件、软件功能与技术详细信息: 有关 G7028 的技术详细信息、相关选件和软件功能列表的更多信息, 请参阅《Lenovo RackSwitch G7028 产品指南》

如需更多信息

如需了解有关 Lenovo Rackswitch G7028 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/g7028>



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。