

SR224 集成光纤扩展槽的 24 口高速 10/100 交换机

高速 10/100Mbps 交换机端口和集成一个光纤扩展槽。

新型 Linksys 无阻塞交换机，有线接入 10/100Mbps 网络客户端，多种方式连接到主干网。24 个 10/100Mbps 端口提供有线工作站接入，同时集成一个 10/100/1000 BaseTX 端口提供千兆接入主干网和一个 MiniGBIC 光纤扩展槽。

无阻塞交换功能，支持高速连接可以快速进行数据包转发。地址学习功能确保数据无差错传输和数据流控能帮助解决数据包冲突。它同时还具有硬件 MAC 地址和 IP 地址学习功能。

所有端口均支持 MDI/MDI-X 线缆自动交叉/直联调整功能，所以你不必担心电缆类型。每个端口都能自动适应速率和全双工/半双工。Head-of-line 可使高速客户端在低速数据传输时保持稳定。快速存储转发消除网络传输中坏包扩散。

24 个自适应 10/100 兆全双工自动 MDI/MDI-X 线缆调整端口非阻塞运行，全线速高达 200Mbps

一个千兆的 RJ45 接口；和 一个 Mini GBIC 扩展接口

地址学习和数据流控功能，提供传输可靠性

适合于桌面和机架安装

24 口高速 10/100 交换机

产品型号：SR224G-CN

产品特性

适用于集成 10BaseT 和 100BaseTX 网络硬件

24 个 10/100 端口提供半/全双工模式专用带宽

全双工模式下交换 10/100 端口运行速度达 200Mbps

增加一个千兆的 RJ45 接口；和 一个 Mini GBIC 扩展接口实现千兆上联

每端口支持自动 MDI/MDI-X 电缆检测调整

与所有主要网络操作系统兼容

先进的存储转发封包交换优化了数据传输

自动区隔功能保护 PC 不受网络线路中断的影响

信号再生确保了数据传输的完整性

免费技术支持

有限终身保修

产品规格

产品编号	SR224
标准	IEEE 802.3 , IEEE 802.3u
端口	24 个 10/100M RJ-45 , 一个 10/100/1000M RJ-45 ; 一个 Mini GBIC 接口
布线类型	第 5 类以太网或更高产品
LED	系统 , 1 到 24 , G1, G2
安全特性	安全锁定槽

工作环境

尺寸	11.00"×1.75"×9.45"
(W×H×D)	(279.4mm×44.5mm×240mm)
净重	7.98 盎司 (3.62kg)
输入电源	内部 12.5W , 100-240VAC
认证	FCC Class B , CE
工作温度	32~122°F (0~50°C)
存储温度	-40~158°F (-40~70°C)
工作湿度	20~95% , 非冷凝
存储湿度	5~90% , 非冷凝

装箱清单

一台 SR224G 24 端口 10/100 + 1 个千兆端口 + 1 个 Mini GBIC 端口的

交换机

一条交流电源线

一本用户指南

一张注册卡

CISCO

思科系统 (中国) 网络技术有限公司

地址 : 北京市朝阳区建国门外大街 2 号银泰大厦 7-12 层

邮编 : 100022

Web : <http://www.cisco.com.cn>

电话 : (8610)85155000

传真 : (8610)85155960

免费服务热线 : 800 -888-8168 400-628-2616

如需获取各地的 CISCO 销售和技术支持联络方式列表,请访问我们的网站 ,
www.cisco.com.cn

思科系统 (中国) 网络技术有限公司版权所有。

2008.思科系统公司版权所有。该版权和/或其它所有权利均由思科系统公司拥有并保留。Cisco, Cisco IOS, Cisco IOS标识, Cisco Systems, Cisco Systems标识, Cisco Systems Cisco Press标识等均为思科系统公司或其在美国和其他国家的附属机构的注册商标。这份文档中所提到的所有其它品牌, 名称或商标均为其各自所有人的财产。合作伙伴一词的使用并不意味着在思科和任何其他公司之间存在合伙经营的关系