

思科 SR216

用于机架或桌面安装的 10/100 兆高速交换设备

凭借其先进的交换技术，Cisco SR216 16 端口 10/100 交换机利用远超出全双工的数据传输和专用带宽，提高了网络性能。非阻塞线速交换功能使其能以与网络提交同样的速度发送封包。此外，地址学习和老化功能可防止数据传输错误，而数据流控功能可防止封包冲突。

您拥有若干安装选项。交换机的小巧外形既适于桌面安装，也可以利用墙体安装槽悬挂于墙上。如果您的网络设备是在机架上，可用自带的机架安装托架安装。无论您的网络要求多么严格，Cisco SR216 16 端口 10/100 交换机都拥有值得您信赖的速度、灵活性和可靠性。

16 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
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

16 端口 10/100 交换机
产品型号：SR216-CN

产品特性

用于集成 10BaseT 和 100BaseTX 网络设备的理想选择
16 个 10/100 兆端口提供半/全双工模式专有带宽
全双工模式下交换 10/100 兆端口运行速度达 200Mbps
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	SR216-CN
标准	IEEE 802.3 , IEEE 802.3u
端口	16 个 10/100 RJ-45
布线类型	第 5 类以太网或更高产品 LED 系统 , 1 到 16
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	3.3 盎司 (1.5kg)
输入电源	输入 110VAC , 输出 16.5W
认证	FCC Class B , CE
工作温度	32 ~122°F (0~50°C)
存储温度	-4~158°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 16 端口 10/100 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