

思科 SD208 8/16 端口 10/100 交换机

您的桌面电脑的高性能 10/100 兆交换设备

这一经过再设计的新型 Cisco SD208/216 8/16 端口 10/100 交换机能够大幅度提高您的网络的速度。在网络设计中，交换机起着与集线器相同的连接作用，即将您的网络设备结合在一起。但是与只是将网络带宽简单地分配给所有相连设备的集线器不同，交换机可在每个端口实现最高专有的网速。安装这一经济有效的 8/16 端口 10/100 交换机可使您的网速提高 5/8/16 倍！

这还是将 10Mbps 以太网和 100Mbps 快速以太网设备集成在一起的最佳方式。所有 8/16 个端口均为自适应，并提供自动 MDI/MDI-X 线缆交直检测调整功能，因此您不用担心电缆的类型。每个端口可独立协商，以获得最佳的速度和半双工或全双工模式，实现每端口 200Mbps 的带宽。

快速存储与转发交换功能可防止被破坏的封包进入网络。

新的紧凑小巧型机壳设计完全适合您的工作组环境的要求。Cisco SD208/216 8/16 端口 10/100 交换机将使您的 10/100 网络实现无与伦比的性能。

8/16 个带自动 MDI/MDI-X 线缆交直检测调整功能的自检测 10/100 端口

每个端口均提供 200Mbps 的全双工带宽

地址学习与老化以及数据流控制提高了传输可靠性

小巧的外型适用于任何环境

8/16 端口 10/100 交换机

产品型号：SD208/216-CN

产品特性

适于集成您的 10BaseT 和 100BaseTX 网络硬件

8/16 个 10/100 端口在半双工和全双工模式下提供了专用带宽

每个端口均支持自动 MDI/MDI-X 线缆交直检测调整功能

兼容所有的主流网络操作系统

先进的存储与转发封包交换功能优化了数据传输性能

自动区隔功能可保护电脑免遭故障网络链路的影响

信号再生功能可确保数据传输的完整性
有限终身保修

产品规格

产品编号	SD208/216-CN
标准	IEEE802.3 , IEEE802.3u
端口	8/16 个 RJ-45 10/100
电缆类型	5 类以太网
LED	系统 , 端口状态

工作环境

尺寸	SD208 5.12"×1.18"×500" SD216 5.12"×1.18"×500"
重量	SD208 15 盎司 (0.43 公斤) SD216 19 盎司 (0.54 公斤)
电源	直流 12V , 500mA
认证	FCC B 类 , CE
工作温度	0°C~50 °C (32°F ~122 °F)
存储温度	- 40°C~75 °C (- 40 °F ~158°F)
工作湿度	20%~95% , 非冷凝
存储湿度	5%~90% , 非冷凝

最低要求

200MHz 或更快的处理器
建议用 64MB RAM
支持 10Mbps 的以太网适配器
Windows95/98/Me/NT4.0/2000/XP

装箱清单

1 个 8/16 端口 10/100 交换机

- 1 个电源适配器
- 1 册印刷版用户指南
- 1 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