

尊敬的用户您好,为保证更好的服务,请您妥善保管此卡,如需维修可撕下本联,填写信息与我们联系。

产品型号		序列号	
购买日期		经销商	
客户名称		详细地址	
联系人		联系电话	
故障现象			

使用说明书

奥普泰全光网系列交换机 ● 保修卡

本指南适用于以下机型

2个千兆SFP光口+8个千兆电口交换机 2个千兆SFP光口+8个千兆电口交换机(命令行)

设备简介

- ▲ 支持DDM(数字诊断监视)功能;支持快速冗余环网功能
- ▲ 优化带宽处理技术,支持视频流优先,保障视频无卡顿传输
- ▲ 大容量缓存设计,对突发视频码流进行平滑处理,有效降低丢包率
- ▲ 支持命令行配置;支持中文版WEB管理界面;支持SNMP管理设备
- ▲ 支持环路检测,以及端口IP、MAC绑定等功能
- ▲ 千兆上行,满载接入设备,可保证视频不失真、无卡顿传输
- ▲ 专业的内置防雷技术,支持业界领先的6KV业务端口防雷能力

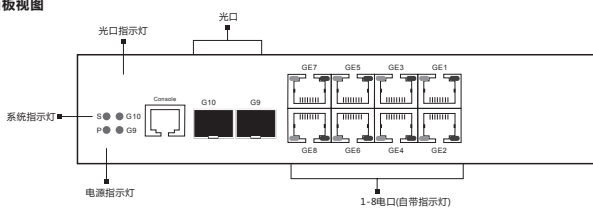
* 工作温度: -10°C ~ 60°C 工作湿度: 0% ~ 90%无凝结

产品类型	光口		电口		电源	传输距离(可选)				
	100Mbps	1000Mbps	10Mbps	100Mbps		20km	25km	40km	60km	80km
2个千兆光口 +8个千兆电口	-	○	○	○	DC 12V	○	○	○	○	○

* "○"表示支持 "-"表示不支持 * 如需更多产品信息,请联系本公司

设备面板

前面板视图



后面板视图



安装步骤

安装之前请仔细检查以下设备和附件,如有缺失,请您与您的产品经销商联系。

- 设备 1台
- 电源设备 1个
- 用户手册 1份
- 保修卡 1份

请按照以下步骤安装

- 1) 安装前请断开各个信号源和设备的电源,带电安装可能会造成传输设备的损坏;
- 2) 用7根网络电缆分别连接7个网络前端设备和该设备的1-7接口;
- 3) 用另一根网络电缆连接该设备的上行端口和NVR或计算机等设备;
- 4) 将电源插头插在交换机电源口上,另一端接入AC 220V 50/60 Hz电;
- 5) 检查安装是否正确,设备有无损坏,确保所有连接可靠,给系统上电;
- 6) 确认设备各个端口指示灯是否正常闪烁,设备是否正常工作。

* LED指示灯状态与意义

序号	LED	绿色指示灯			橙色指示灯		
		亮	闪	灭	亮	闪	灭
1	电口1-8	电口状态正常	正在收发数据	不工作或异常	-	正在收发数据	不工作或异常
2	光口G9/G10	光口状态正常	正在收发数据	不工作或异常	-	-	-
3	P	电源供电正常	-	不供电或异常	-	-	-
4	S	系统状态正常	-	不工作或异常	-	-	-

注意事项

- 1/ 传输距离与连接的线材有一定的关系,建议使用标准的网络电缆,才能达到最远的传输距离
- 2/ 使用光口时,需要额外选购SFP模块
- 3/ 如出现故障,请确认设备是否按照厂商安装要求进行
- 4/ 如有其他问题,请及时与厂商联系