

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

- | | |
|--------------------|--------------------|
| 1个千兆FC光口+8个百兆电口交换机 | 1个百兆FC光口+8个百兆电口交换机 |
| 1个千兆SC光口+8个百兆电口交换机 | 1个百兆SC光口+8个百兆电口交换机 |
| 1个千兆ST光口+8个百兆电口交换机 | 1个百兆ST光口+8个百兆电口交换机 |

设备简介

- ▲ 安防专用,绿色节能,采用无风扇静音设计,电口自带指示灯
- ▲ 所有端口均具备全线速转发能力,保证无阻塞转发
- ▲ 支持端口自动翻转功能(MDI/MDIX)
- ▲ 采用SMT贴片技术,贴片元件的体积和重量只有传统插装元件的1/10
- ▲ PCB板集成度高,组装密度大、体积小、重量轻

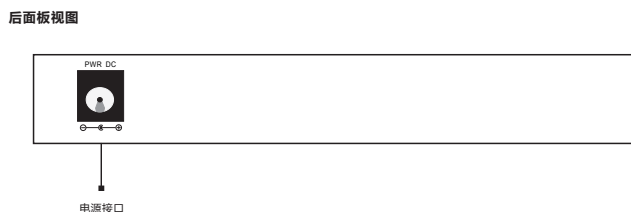
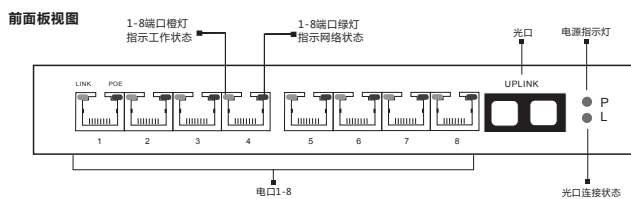
* 工作温度: -40°C ~ 85°C 工作湿度: 0% ~ 95%无凝结

产品类型	光口					电口		电源	传输距离(可选)							
	100Mbps	1000Mbps	10Mbps	100Mbps	1000Mbps	20km	25km		40km	60km	80km	100km	120km			
1个千兆光口+8个百兆电口	-	○	○	○	○	DC 5V	○	○	○	○	○	-	-			
1个百兆光口+8个百兆电口	○	-	○	○	-	DC 5V	○	○	○	○	○	○	○			

* "○"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

*以1个千兆光口+8个百兆电口交换机为例



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	-	正在收发数据	不工作或异常	电口连接正常	-	不工作或异常
2	P	电源供电正常	-	不供电或异常	-	-	-
3	L	光口连接正常	-	-	-	-	-
4	光口	-	正在数据传输	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/ 如出现故障,请确认设备是否按照厂商安装要求进行
- 3/ 如有其他问题,请及时与厂商联系