

# 千兆2光8电交换机

产品名称	千兆2光8电交换机
公司名称	深圳市邦联通信技术有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:邦联通信 产地:深圳
公司地址	深圳市光明新区公明街道西田安立邦科技园
联系电话	0755-29185271 13590447858

## 产品详情

### 产品概述：

本系列产品是以太网IEEE802.3介质转换器，能够实现10/100/1000Base-T双绞线与1000Base-FX光纤介质之间的转换或延伸网络传输，主要用于光纤网络远距离（20-120公里）传输。此款产品提供2路千兆光口；8路千兆以太网电口，并共享百兆带宽（以太网接口为交换口，可支持VLAN划分）。可以通过2个光纤接口进行级联，方便用户进行链型组网。

### 产品特性：

自动适应10/100/1000Mbps环境，便于网络的升级； 具有防死机监控自动复位功能，适用于高清网络摄像机等重负载应用； 设备提供8路千兆以太网电口，并共享千兆带宽（以太网接口为交换口，可支持VLAN划分）；2路千兆光口； 支持全双工和半双工网络通信，带有自动协商能力； 支持VLAN超长数据包的传输，可以与支持IEEE802.1Q协议的交换机产品匹配使用； 有效隔离网络冲突，隔离广播包，具备广播风暴防止功能； 两个光口支持上连与下连，多台设备可以组成级连型以太网网络；

### 技术参数：

光纤部分光口：2光纤数：单纤,双纤光纤接口：FC/SC/ST/LC(SFP)

波长：850nm/1310nm 多模；

1310nm/1550nm 单模；

传输距离：20~120Km

典型发射功率: 单模1310/1550nm： -9dBm 多模850nm： -18dBm 多模1310nm:  
-25dBm 接受灵敏度范围： -33dBm~- 40dBm

以太网接口协议： 符合IEEE 802.3、 IEEE 802.3u、 IEEE 802.3x、 IEEE 802.1Q(VLAN)速  
率： 10/100/1000M自适应，全/半双工完全自适应MAC地址表： 可以学习4096个MAC地址物理接口：  
RJ45座, 支持Auto-MDIX (交叉/直通线自适应)

电气和机械特性系统电源： AC180V ~ 260V ; DC - 48V ; DC +24V功耗： 5W

环境指标 工作温度： -10 —+70 或-40 —+85 (工业级) 储存温度： -40 —+85 工作湿度：  
0%—95% (无凝结) MTBF： > 100,000小时