

2光3电收发器 ， 2光3电光电转换器

产品名称	2光3电收发器 ， 2光3电光电转换器
公司名称	深圳市钦圣科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市光明区公明街道民生大道121号洪丽大厦五楼503
联系电话	86-075521380350-258 13537860892

产品详情

qs系列多电口系列收发器（一光两电和一光四电或一光八电及两光三电光纤收发器）是10/100m自适应以太网光纤收发器能满足一些要求信息化程度高、数据流量较大的政府机构和企业，网络建设时需要直接上连到以光纤为传输介质的骨干网，而企业内部局域网的传输介质一般为铜线，确保数据包在不同网络间顺畅传输的介质转换设备。该光纤收发器产品严格符合10base-t、100base-tx、100base-fx、ieee802.3和ieee802.3u等以太网标准，从而保证与其他厂家的网卡、中继器、集线器和交换机等网络设备的完全兼容。除此之外，在emc防电磁辐射方面应符合fcc part15，确保对环境和人体无危害无辐射。中国各大运营商正在大力建设小区网、校园网和企业网。指定使用qs系列光纤收发器，保证光纤网络的稳定性和通畅，更好的满足各大运营商入网的建设需要。产品特性: 1. 灵活的接入模式；

2. 高度的系统可靠性及稳定性；
3. 符合10base-t、100base-t、100base-fx和ieee802.3u标准；
4. 半双工或全双工自适应连接；
5. 多模传输距离可达2公里内，单模传输距离最远可达120公里；
6. 所有元器件采用国外知名公司产品，电路布局科学，抗干扰能力强；
7. 动态led批示灯，工作状态一目了然；
8. 支持mdi/mdix端口自动翻转；
9. 支持1个光口及2-8个电口；
10. 内置专业开关电源，安全稳定，整机功耗小于10w；
11. 支持vlan功能（可选）；
12. 内建大容量独立的收发fifo缓冲区，支持先进先出，防止数据丢失。

详细参数：接入方式：10/100mbps；标准“符合 ieee802.3 10base-t, ieee802.3u 100base-tx 和 100base-fx；波长“ 850nm/1310nm/1490nm/1550nm；

传输距离：双绞线：5或6类线（最长距离至100m）；

光纤（多模）：50/125，62.5/125 μm（最长距离2~5km）；

光纤（单模）：8/125，8.7/125，9/125，10/125 μm（最长距离20~120km）；

端口：1个光纤接口 2-8个rj45接口；数据传输方式：介质转换、存贮转发 / 直通；

双工状态：全双状态：流量控制，半双工状态：背压方式；

延时：存贮转发：9.6us，直通：0.9us；误码率：可微忽不记；

led 指示灯：pwr，fx1 tp1 tp2 tp3 tp4 tp5 tp6 tp7；

外置电源：ac110v~240v,dc 5v 2a,dc-48；

功耗：10w；工作温度：-10~60；工作湿度：5%~90%；储存温度：-40~70；

储存湿度：5%~90% 无冷凝。