

LED专用千兆光纤收发器，LED收发器

产品名称	LED专用千兆光纤收发器，LED收发器
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

品名：led专用千兆单模光纤收发器

型号：qs-20gsm-led

规格：10/100/1000m、20km、1310nm

光纤端口：sc双纤

以太网端口：1个rj45口

本1000m以太网光纤收发器，可以将1000base-tx的双绞线电信号和100base-fx的光信号进行相互转换。它将网络的传输距离极限从铜线100米扩展到80公里（单模光纤）。典型应用是以太网长距离互连，例如小区机房与城域网的连接。外置电源、内置电源可选，交流220v、直流-48v可选。

性能：

骨干特性符合：ieee802.3z/ab 1000base-t/sx/lx标准

端口传输速率 光口:1.25gbps 电口:1000mbps

交叉线与直通线自动识别：本收发器具备交叉线/直通线自动识别的功能。方便了设备的连接，与交换机或服务器等设备相连时，既可以使用交叉线也可以使用直通线。

双工支持：支持全/半双工自适应。

网络线缆：10/100/1000base-tx utp 5e类、6类 1000base-fx：多模光纤 50/125，62.5/125 μ m 单模光纤 8.3/125，8.7/125，9/125或10/125 μ m

传输距离：1000base-tx：100米 1000base-fx：550米（多模），10/20/40/60/70公里（单模）

光接口特性：

波长：1310nm（10公里、20公里、40公里），1550nm（60公里、80公里），850nm（多模550米）。

led显示：pwr：电源指示灯 fx link：光链路连接/活动状态指示灯 tp100：电口100m速度指示灯

tp1000：电口1000m速度指示灯 tp tx：电口发数据指示灯 tp rx：电口收数据指示灯