

千兆光纤收发器--光电转换器

产品名称	千兆光纤收发器--光电转换器
公司名称	广州汉信通信设备有限公司
价格	680.00/个
规格参数	品牌:汉信HANSUN 型号:HX1200-2 接口类型:SC
公司地址	广州市科学城光谱西路3号中国普天研发楼810
联系电话	86 020 82189713 18998810880

产品详情

hx-1200 千兆光纤收发器

一、概述 10/100/1000m自适应快速以太网光纤收发器是由自主研发生产的新型高速以太网光纤网络传输类产品。用于10base-fl光缆之间或100base-tx双绞线与100base-fx光缆之间数据通讯；双绞线与1000base-lc光缆之间数据通讯；能满足远距离、高速以太网工作组用户的需要。可实现最远80公里无中继计算机程互连。

组网方案:二、产品特点

支持协议：遵循ieee802.3系列10/100/1000base-tx和1000base-fx以太网标准接口支持：光纤接口为sc。双绞线接口为rj4510m/100m/1000mbps传输速率自适应，全/半双工模式自动适应，可平滑升级置高效交换芯片，减少广播风暴，流量控制，crc差错校验，具备地址过滤，网络分段功能提供内置电源工作温度：-10~50 存储温度：-40~70 环境湿度：5% - 90%采用最新方案，设备自身发热量比其他同类产品低，工作稳定性和耐用性更强符合电信级运营标准，平均无故障时间在5万小时以上标准单模光纤最大传输距离达80公里，标准多模光纤最大传输550米。采用单纤双向传输，距离可达40公里电源要求：150vac~275vac输入（可选24v, -48 vdc输入）

三、适用领域

适用于宽带校园网、宽带有线电视网及智能化小区的光纤到楼、光纤到户的数据传输适用于宽带校园网、宽带有线电视网及智能化小区的光纤到楼、光纤到户的数据传输适用于准备将10m扩升到1000m带宽的企业网适用于图像、语音等多媒体的数据综合传输网络适用于需进行点对点计算机信号传输的场合与交换机等计算机网络设备结合可组建：链型、星型、环型网等各种计算机网络广泛应用于计算机数据传输网，满足多种业务需要

本产品的品牌是汉信HANSUN，型号是HX1200-2，接口类型是SC，线缆类型是超五类线，传输距离是2

(km) , 传输方式是点对点 , 发射波长是1310 (nm) , 发射功率是-3~-8 (dbm) , 电压输入是220或48 (V) , 尺寸是140 × 110 × 30mm (mm) , 颜色是黑色 , 实际传输距离是大于1KM