

广州汉信-千兆光纤收发器

产品名称	广州汉信-千兆光纤收发器
公司名称	广州汉信通信光缆有限公司
价格	.00/对
规格参数	品牌:广州汉信/HanSun 型号:HS1200 产地:广州
公司地址	广州市高新技术产业开发区科学城光谱西路3号810房
联系电话	020-85521526 18816785823

产品详情

产品介绍 HS-1200 10/100/1000M自适应快速以太网光纤收发器是由我公司自主研制生产的新型高速以太网光纤网络传输类产品。用于10Base-T双绞线与10Base-FL光缆之间或100Base-TX双绞线与100Base-FX光缆之间数据通讯或1000Base-T双绞线与1000Base-LC光缆之间数据通讯；能满足远距离、高速、高带宽的快速以太网工作组用户的需要。可实现最远100公里无中继计算机数据网的高速远程互连。

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RJ45

10M/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100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80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、话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