

广州汉信-双以太网口光猫（物理隔离）

产品名称	广州汉信-双以太网口光猫（物理隔离）
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:HS-OPT 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

产品简介： HS-OPT122D双以太网口光猫（物理隔离）利用光纤复用技术，从光纤通道中划分不同通道分配给两路以太网数据做为传输通道，实现两路以太网数据在同一条光纤线路中利用不同通道传输（物理隔离），为用户提供互相安全隔离的两路数据传输通道，以太网接口10/100M，全/半双工自适应，支持VLAN协议。

产品特点：基于自主知识产权的集成电路；实现本端设备对远端设备的远程监控（独有的双排指示灯，上排“Local”指示本端，下排“Remote”指示远端）；提供3种环回功能：E1本端自环（ANA），以太网自环（DIG），命令对端以太网接口自环（REM）；有伪随机码测试功能（PATT），便于线路开通，可以当一个2M误码仪来用；2路以太网总速率为2048Kbps，设置好第一路速率后，第二路以太网速率自动分配；两路以太网接口完全“物理隔离”，为用户提供安全的、相互独立的两路以太网数据传输通道；可以实现本端设备命令对端设备自动速率跟随；提供多种时钟方式：E1主时钟，E1线路时钟；每路以太网接口10/100M，全/半双工完全自适应，支持VLAN协议；每路以太网口支持Auto-MDIX（交叉线和直连线自适应）；以太网端口有监控及自动复位功能。支持SNMP网管功能。技术参数：光纤接口波长：单模1310nm/1550nm；多模850nm/1310nm光纤芯数：收发双芯/收发单芯(可选)发送功率：-9dBm/-5dBm传输长度：多模2公里，单模0~120公里(可选)接收灵敏度：优于-36dBm（BER<e-11）光路编码：加扰NRZ码连接器：SC/FC/ST(可选)以太网接口特性速率：10/100M自适应协议：支持IEEE 802.3，IEEE 802.1Q(VLAN)物理接口：RJ45座，支持Auto-MDIX工作模式：全双工/半双工自适应MAC地址表：可以学习4096个MAC地址