

广州汉信-4个以太网口光猫

产品名称	广州汉信-4个以太网口光猫
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-OPT122-4eth光猫把1~4路以太网信号直接调制到单模或多模光纤上，设备提供1~4路以太网接口，具备以太网交换机的功能、VLAN隔离功能等。每路以太网通道可以连接到以太网交换机、路由器、网桥或直接与电脑的网卡相连接。联网后可组成不同网段。该设备是一种高性能、自适应式远程以太网光纤传输设备。它体积小、成本低，很适宜对成本敏感的桥接应用，或作为比特流基础结构上的局域网延伸器或分段器。可自动不间断地学习与其相连的局域网上的MAC地址，并将目的地址作为另一局域网的帧转发。对TCP/IP协议透明，为网络中不同接口设备之间的通信提供安全、无缝的连接。广泛应用于广域网和局域网之间的联网、监控等场合。

产品特点：基于自主知识产权的集成电路；提供2种环回功能：E1本端自环（ANA），以太网自环（DIG）；有伪随机码测试功能（PATT），便于线路开通，可以当的一个的2M误码仪来用；4路以太网总速率为2048Kbps；4个以太网接口具有交换功能，相当于一台以太网交换机；4路以太网接口可实现VLAN划分功能（“逻辑隔离”功能），实现每路以太网数据安全的、独立的传输；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