

广州汉信-V35-10-100BaseT光猫

产品名称	广州汉信-V35-10-100BaseT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-OPT122V 光猫提供10/100Base-T以太网接口，标准V.35接口复用到光接口的功能，为用户提供最大不超过1984K速率的V.35和以太网的接入。广泛应用于金融，证券，安全部门等需要提供两个不同的网络，并且这两个网络能在物理上完全隔离的场合。如金融系统的业务网用路由器来联网，另外其内部办公网不能和其业务网联在一起，本光猫可以解决这个难题。并可以实现(E1复用设备)------(E1光Modem)------(光复用设备)的网络结构。

产品特点：

实现本端设备对远端设备的远程监控（独有的双排指示灯，上排指示本端，下排指示远端）；

基于自主知识产权的集成电路；

可以实现(E1复用设备)---(E1光Modem)---(光复用设备)的网络结构；

V.35和以太网总速率为1984K，设置好V.35速率后，以太网速率自动分配；

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:光路主时钟,光线路时钟,V.35主时钟,V.35外时钟；

提供3种环回功能：光路本端自环,V.35/以太网自环,命令对端V.35/以太网自环；

有伪随机码测试功能，便于线路开通即,可以当一个的误码仪来用；

V.35接口支持热插拔,支持和DTE或DCE设备互连；

以太网接口10M/100M，全/半双工完全自适应,支持VLAN协议；

有以太网监控自动复位功能，不会死机；

以太网口支持支持AUTO-MDIX(交叉线和直连线自适应)。

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)

V.35接口速率： n*64Kbps (n=1~31) 接口特性：

满足V.35标准连接器： DB25孔座连接方式：

DCE时钟方式： G.703恢复时钟、内时钟、外时钟

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