

# 广州汉信-4路电话光端机

产品名称	广州汉信-4路电话光端机
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-OPTel 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

**产品功能：** HS-OPTel04 4路电话光端机是在超大规模集成电路的基础上开发的点对点语音光传输设备，它以简洁的形式实现了1路10/100M以太网数据通道，加上4路语音通道(FXO、FXS)，光复用传输设备。具备告警监控,功能完善，集成度高，功耗低，性能稳定，使用方便。

**组网方案: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 以太网接口10M/100M，全/半双工完全自适应,支持VLAN协议  
提供2种时钟方式：主时钟，线路时钟  
提供3种环回功能：光本端自环,以太网本端自环,令对端以太网自环  
可以实现本端设备命令对端设备自动速率设置  
有伪随机码测试功能，便于线路开通即,可以当一个误码仪来用 以太网可以支持N\*64k速率,速率从64K-1984K可调 有以太网监控自动复位功能，不会死机  
丰富的以太网数据提示功能，实时提示数据通信状态  
提供1-4路语音接入，支持来电显示和反极性计费功能 支持各个站点的相互放号功能  
语音口支持O口和S口接口,O口与程控交换机对接，S口与用户的电话机相连

**技术参数：** 光纤接口（单纤/双纤） 波 长：

单模1310nm/1550nm；多模850nm/1310nm 光纤芯数： 收发双芯，收发单芯

发送功率： -9dBm/-5dBm 传输长度：

多模2公里，单模40、60、120公里 接收灵敏度： 优于-36dBm（BER<e-11）

接收动态范围： >27dB 连接器： SC/FC/ST

\*特点：可根据用户需求定制为不同的接口类型。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FXO/FXS接口 (RJ45/RJ11) FXS电话口 振铃电压：

75V 振铃频率： 25HZ 二线输入阻抗：600 (摘机) 回

损： 40 dB FXO交换机接口 振铃检测电压： 35V 振铃检测频率：

17HZ-60HZ 二线输入阻抗： 600 (摘机) 回 损： 40 dB