

广州汉信-2E1100BaseT物理隔离光端机

产品名称	广州汉信-2E1100BaseT物理隔离光端机
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-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-OPT101E2 2E1+2*100M光端机，是在汉信公司研制的PDH光纤传输专用超大规模集成电路的基础上开发的点对点光传输设备。它能提供2路E1+2路线性10/100M以太网通道。具有完善的告警功能，可选一路数字公务电话。设备电部分为全数字电路，整机工作可靠、稳定，功耗低，集成度高，体积小，易于安装维护。设备满足电信运营商及专网用户的需求，符合电信标准。适合电力、邮政、银行及联通、移动通信等用户的需要，符合电信运营商使用标准。

产品特点： 提供2路E1+1~2*10/100BaseT；以太网接口速率2.048M，支持VLAN协议；可以和4E1光端机互连，实现以太网数据向上一级传输；提供命令E1对端环回功能，光路本端自环功能；完备的电源、链路、告警指示功能，本端设备可实时监控对端设备的当前状态；提供支路告警和声音告警屏蔽；提供一路公务电话接口（选用）；双纤双向和单纤双向机型可选；符合电信级运营要求，平均无故障时间（MTBF）10万小时以上；具有高可靠性，提供19“机架安装或、台置、壁挂、插卡，19”机架式，同时具备交直流供电；电源可以选择交流220V、直流-48V、+24V、+12V、+5V，整机功耗 < 5 W；提供SNMP网管功能；支持用户定制及OEM方式。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。E1接口特性 接口码型：

HDB3码线路速率：2.048Mbps±50 接口阻抗：75

/非平衡，120 /平衡接口标准：ITU-T G.703接口特性：

满足G.703标准抖动特性：满足G.704和G.823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