广州汉信-数字视频光端机机框

产品名称	广州汉信-数字视频光端机机框
公司名称	广州汉信通信光缆有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:广州汉信/HanSun 型号:HS-18 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8 10房
联系电话	020-85521526 18816785823

产品详情

产品概述: HS-VADE18 视频光端机机框 是一款混插型机框,可混插2路视频光端机插卡,4路视频光端机插卡,8路视频光端机插卡等系列光端机插卡,可配置SNMP网管卡对机框及远端发射机进行实时网管。其中"2、4路视频光端机插卡"可配置18块卡片,"8路视频光端机"可配置9块卡片,即1块8路视频光端机插卡占用2个槽位。

产品应用示意图: 设备特点全数字、无压缩视频光端机,与传统的模拟视频光端机相比有无可比拟的优势。简洁明快的单板式设计,性能稳定,发热量少。免调试,安装、维护方便;完备的工作指示灯;提供多种业务接口(视频、数据、光纤等);体积小,易放置;性能稳定、发热量小,在温度较高的环境中可稳定运行。模块技术参数光纤接口参数(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: 0-50公里/100公里接收灵敏度: 优于-36dBm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。视频接口参数(BNC接口)信号制式:

PAL/NTSC/SECAM标称输入输出电平: 1VP-P标称输入输出阻抗: 75 每通道带宽: 8MHz

抽样频率: 13.5MHz / 16MHz光线路带宽: 108Mbps/ 160MHz异步数据接口参数(RJ45/接线端子)速率: 300~115.2 kbps自适应RS485:0~19.2kbpsRS422:0~19.2kbps接口特性: 满足ITU-T V.24标准连接

器: 接线端子或RJ45连接方式: DCE 特点:可选 RS232/RS485/RS422

等不同类型的数据接口,或同时具有。音频接口参数(BNC或RJ45接口)每通道带宽: 20Hz~20KHz

采样频率:96KHz 量化等级:24bit输入阻抗(Line-in):47K /非平衡输出阻抗(Line-out):

10K 非平衡标称输入输出电平: 2Vp-p非平衡加权信噪比: 75dB(典型值)总谐波失真:

0.1% (典型值) &

特点:可完成单声道或双声道立体声的高质量音响效果。 以太网数据接口参数(RJ45)速率: 10M或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/半双工自适应电话接口----FXO/FXS接口参数(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 dBFXO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 特点:可选

RS232/RS485/RS422

等不同类型的数据接口,或同时具有。开关量接口参数(RJ45/接线端子)响应时间:

<0.5ms开关接口: 光MOS继电器 350V/120mA物理接口: RJ45 尺

寸:486mm×270mm×175mm(4U,19英寸)