

广州汉信视频光端机机框

产品名称	广州汉信视频光端机机框
公司名称	广州汉信通信设备有限公司
价格	1.00/对
规格参数	
公司地址	广州市科学城光谱西路3号中国普天研发楼810
联系电话	86 020 82189713 18998810880

产品详情

产品概述: hs-vade16 视频光端机机框 是专门为1路视频光端机，开发的集中式设备，可以插1路视频光端机插卡及由1路视频光端机衍生来的相关插卡，总共设计有16个槽位，采用双电源冗余供电。

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
rs485：0~19.2kbps rs422：0~19.2kbps
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
抽样频率：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 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 特点：可选 rs232/rs485/rs422
等不同类型的接口，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 × 88mm (2u
, 19英寸)