

数字模拟音频以太网双向光端机

产品名称	数字模拟音频以太网双向光端机
公司名称	桂林华视通信设备有限公司
价格	1.00/套
规格参数	品牌:桂林华视 型号:HSDO-SN8
公司地址	广西省桂林市桂磨大道英才科技园创业一道
联系电话	0773-5852403

产品详情

hsto-sn8数字/模拟音频+以太网双向光端机

hsto-sn8 数字/模拟音频+以太网双向光端机采用先进的数字编解码技术，提供高品质的具备模拟音频和数字音频接口的光纤传输通道，同时提供1~2路独立以太网通道，通过单模光纤可传送80公里以上，能在一根光纤中使用单一光频点双向传输1~24路立体声广播节目以及1~2路以太网信号，模拟音频符合国家广播级标准，数字音频格式符合国际通用的aes/ebu标准，质量稳定可靠，特别适用于需要数字音频接口和模拟音频接口以及以太网数据的广播信号传输系统。

技术规范 模拟音频技术指标：

接口： xlr(卡侬)平衡

阻抗： 600

量化位数： 24位

取样频率： 48khz

频率响应： 20~20khz ±0.35db

信噪比： >90db

失真度： <0.05%

动态范围： >95db

串扰： <-90db

最大输出： +12dbm

音频通道数量： 2~48 数字音频指标：

通道数量： 1~24

信号格式： aes/ebu (aes3-1992 , ansi s4.40-1992 , iec60958)

接口方式： xlr (卡侬) 平衡

输入输出阻抗： 110

量化位数： 24位

取样频率： 48khz

抖动： <20ns

输入信号电平： 0.2~7.0vp-p 输出信号电平： 5vp-

p 说明：4路数字音频/8路模拟音频为1u机型，4路立体声以上则需用2u或3u机型

光接口参数：

光纤连接器： 可选fc/pc、fc/apc或sc/pc等

光纤数量： 1

光纤类型： 单模或多模

波长： 1310nm/1550nm

发射功率： -12 ~ +3dbm

接收灵敏度： -37dbm 以太网接口参数：

通道数量： 1 ~ 2

接口： rj45接口，符合ieee 802.3标准

10/100base-t自适应，全/半双工工作模式自适应，交叉/直通网线自适应

上下行速率100mbps以上 其他：

工作温度： 0 ~ 50

外型： 19" 1u标准机箱

供电电源： ac220v ± 15%