

模拟音频数字光端机

产品名称	模拟音频数字光端机
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-A8
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

hsdo-a8模拟音频数字光端机

hsdo-a8广播音频光端机采用先进的数字编解码技术，提供高品质的广播音频光纤数字传输通道，通过单模光纤可传送一百多公里，能在一根光纤中使用单一光频点传输1~24套立体声广播节目(2~48路音频)，传输指标按国家广播级标准，质量稳定可靠，特别适用于广播信号传输系统。

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

说明：12路音频为1u机型，12路音频以上则需用2u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： 850nm, 1310nm, 1550nm
发射功率： -12 ~ +3dbm 接收灵敏度： -37dbm

其他： 工作温度： 0 ~ 50

外型： 19" 1u标准机箱

供电电源： ac220v ± 15%