

16路数字视频光端机

产品名称	16路数字视频光端机
公司名称	武汉尚铭通信科技有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	武汉雄楚大街938号1栋2单元1707室
联系电话	027-87808199

产品详情

sm-16v迷你型系列数字视频光端机是我公司自主研发、全新设计，并针对安防监控市场量身定做的一款光纤传输产品，支持传输视频、音频、数据、开关量、电话、以太网等多业务信号，具有性价比高、体积小、环境适应性强、工作稳定、安装方便的特点。

产品特性：节省空间、适合安装空间狭小的地方安装 工业级设计，smt工艺

一根光纤传输16路高质量视频信号 采用8或10位pcm数字编码技术

全数字无压缩、无损伤广播级传输 紧凑的独立式或模块式结构 兼容pal、ntsc、secam等多种制式

8mhz视频通道带宽 无中继最大传输距离可达120km 电源和视频状态指示的led

即插即用，支持热插拔 视频、数据接口具有三级雷电防护 支持19英寸4u、16槽机架式密集安装

技术指标：视频指标 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 视频带宽

16mhz 量化等级 8bit/10bit 微分增益 < 1% 微分相位 < 0.7° 回波e < 2%kf 亮度非线性 < 3% 加权信噪比

> 65db | 音频指标 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

音频带宽 20hz ~ 20khz 采样频率 48khz 量化等级 24bit 加权信噪比 > 85db 总谐波失真 < 0.1% | 数据指标

接口类型 rs-232，rs-485/422，manchester，biphase 工作模式 反向单工/半双工/全双工 误码率 < 10⁻⁹

通讯速率 dc ~ 300kbps | 开关量指标 信号输入

任意有源或无源报警、开关量输入，支持ttl、rs-232/422/485或无源开关、按钮 信号输入

任意有源或无源报警、开关量输出，ttl、rs-232/485或继电器触点输出 信道物理接口 标准凤凰接线端子 |

以太网参数 信道物理接口 标准rj-45座 数据传输速率 10/100mbps 工作模式- 全双工模式/半双工模式 |

电话参数 信道物理接口 标准rj-11座 语音带宽 8khz 工作方式- 点对点热线、程控交换机/分机模式 失真

95db | 光学参数 波长 1310nm/1550nm 光纤类型 50/125u多模 62.5/125u多模 9/125u单模 典型光输出功率

优于 - 10dbm 典型接收机灵敏度 优于 - 25 dbm 光学接口 fc,st,sc(可选)