

16路视频4路音频4路以太网4路电话8路双向开关量

产品名称	16路视频4路音频4路以太网4路电话8路双向开关量
公司名称	深圳市邦联通信技术有限公司
价格	.00/对
规格参数	品牌:邦联通信 质保:三年 产地:深圳
公司地址	深圳市光明新区公明街道西田安立邦科技园
联系电话	0755-29185271 13590447858

产品详情

产品介绍：

邦联通信警用数字光端机采用国际最先进的数字光纤传输技术，将8路双向视频信号、1路485/232数据信号、网络信号、语音信号、开关量信号，在单芯光纤上实现同步、无失真、高质量地传输。网络数据光端机采用全数字视频无压缩传输技术，可满足用户的需求,安装简便易行,无需进行现场调节,其光模块和核心电路均采用进口元器件，性能稳定性，适用于不同的工作环境。

产品特点：

独立1U机架结构 无压缩、实时信号传输 千兆光纤传输，大容量，易升级

先进电路设计，全硬件方案，确保设备的可靠性、一致性和稳定性 电源和其它参数状态指示，可监视系统的运行状况

支持单模或多模光纤传输（用户需要确认传输光缆类型）

提供常用的FC/SC/ST光纤接口

产品参数：

产品型号:BL-S8V/2A/4ETH/2DH/4K/S485

8路双向视频（16路视频）2路双向485/232数据+4百兆隔离网络+2路双向音频+2路电话+4路双向开关量

技术参数：

功能

传输信号类别

数据、百兆网络、音频、电话信号

传输信道

1路

光纤

输入光中心波长

多模（850nm）；单模（1310nm，1550nm）

发射功率

- 9.5 ~ - 3dBm平均光功率@850nm

光接收灵敏度

- 15dBm平均光功率@850nm

光纤接口

单模单纤FC/SC/ST光纤接口

传输距离

1米 ~ 2000米多模光纤

1米 ~ 10公里单模光纤

电源部分

供电方式

电源适配器供电

适应电压范围

5VDC

功耗

<10W

视频部分

视频参数

视频接口数：16路视频

视频格式：PAL/NTSC/SECAM自动兼容

视频带宽: 8MHz

视频采样: 20MHz高速采样

视频带宽: 8MHz

微分增益: DG <1%(典型值)

微分相位: DP <0.7 ° (典型值)

视频信噪比: S/N 67dB (加权)

视频接口：BNC

网络部分

网络接口

RJ-45端口可以自适应10M、100M速率

遵循标准

IEEE802.3 10Base-T Ethernet、 IEEE802.3u 100Base-TX Fast Ethernet

IEEE802.3ab 1000Base-TX Giga Ethernet、 IEEE802.3z 1000Base-LX/SX Giga Ethernet

数据部分

数据参数

数据接口：工业级接线端子（凤凰端子）

接口信号：RS-232/422/485

码速率： 0 ~ 384Kbps

音频部分

音频参数

音频接口信号：非平衡音频/平衡音频（根据客户需求选择，常规是非平衡音频）

音频输入/输出阻抗：600（非平衡）

最大输入/输出电压：2VP-P

频响：10~20kHz

总谐波失真：<0.05%

信噪比：>95dB(加权)

音频接口：工业级接线端子（凤凰端子）

电话部分

电话参数

电话接口信号:点对点热线、程控交换机/分机模式

语音带宽：8KHz

失真：<1%

信噪比：>95dB

电话接口：RJ-11或者凤凰端子

开关量部分

开关量参数

开关量接口信号：任意有无源报警、开关量

工作模式：常开或常闭

信号输入/输出：支持TTL、无源开关、按钮信号输出

开关量接口：工业级接线端子（凤凰端子）

操作环境

工作温度

0~55

存储温度

-20~70

湿度(无凝结)

0~95%

机体属性

尺寸(长 × 宽 × 高)

477*155*45mm

材料

铝壳

颜色

黑色

重量

4.5kg

可靠性

平均故障间隔时间(MTBF)

>30000小时