OpticVision

迷你SDI光纤传输器

FIBER-MINI-3GSDI-110TR

FIBER-MINI-3GSDI-110TR包括一个光 发送器和一个光接收器,是一款SD/HD/3G-SDI迷你光纤延长器,本产品用于解决传统 铜线电缆SDI连接线传输距离受限制的问题, 采用的单芯ST头单模光纤3G-SDI信号,分 辨率高达1920×1080@60Hz的情况下,传输 距离到10公里。



使用场所

- ▶ 广播电视播总控系统
- ▶ 教育、银行证券系统
- ▶ 数字平板显示屏、大屏幕显示系统
- ▶ 高清影像显示、高清视频会议、高清投影系统
- ▶ 高清医学影像显示及投影系统
- ▶ 远程教育投影系统

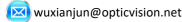


产品规格

型号	FIBER-MINI-3GSDI-110TR
描述	将SD/HD/3G-SDI信号通过单芯单模ST的光纤信号传输,自适应各种输入分辨率
输入	SDI信号,接口为BNC;光信号,接口为ST
输出	光信号,接口为ST; SDI信号,接口为BNC
标准协议	SMPTE 259M, 292M, 424M
带宽	最大带宽为2.97G
分辨率	支持SD/HD/3G-SDI各种分辨率
传输距离	0-10KM
电源	DC 5V 1A
尺寸	80X18X15(mm)
工作温度	0°C − 70°C
储存温度	-25°C - 85°C

产品信息如有修改或变更, 恕不另行通知。

深圳市光视讯科技有限公司



www.opticvision.cn





── 深圳市宝安区石岩街道北环路西慧谷创新科技园5楼511-512