

多格式高清光端机TY-HFX311A天翼讯通wingmax可传输VGA/DVI/HDMI信号

产品名称	多格式高清光端机TY-HFX311A天翼讯通wingmax可传输VGA/DVI/HDMI信号
公司名称	北京天翼讯通科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	天翼讯通:wingmax TY-HFX:TY-HFX311A 带宽:3G
公司地址	北京市昌平区沙河昌平路97号新元科技园2号楼5层
联系电话	010-82713266 13811165641

产品详情

多格式高清光端机TY-HFX311A是天翼讯通推出的一款单芯单模光纤延长器，只需一根光纤即可将HDMI/DVI/VGA视频信号和音频信号延长至10公里，通过换不同光模块可传输80公里远。整个传输过程无任何压缩，无任何延时，信号传输后无任何损耗，完全再现信号源端画质。HFX311A由两部分组成，TX是发射端，将HDMI/DVI/VGA信号转换成为单根光纤信号，RX是接收端，将光纤信号还原成为HDMI/DVI/VGA信号，从而在显示设备上显示。

多格式高清光端机TY-HFX311A产品特性

- 采用单根光纤线传输HDMI/DVI/VGA视频信号和音频信号，传输距离多达10公里远（单模光纤），甚至可传输80公里远（通过选配不同的光模块）；
- 接口采用DVI-I接口，通过配套的转换头或者连接线实现不同信号的输入和输出；
- 支持HDMI/DVI/VGA模式下任意分辨率，支持1920×1200@60Hz和1080p@60Hz；
- 纯光纤设计，无RFI/EMI，真正的电气隔离；
- 自适应各种应用环境，无需任何调节，图像传输过程中无衰减；
- 光模块采用标准SFP封装，可根据现场环境现场更换；

- 支持自适应音频加嵌和音频解嵌功能。

技术指标

- 规格 将HDMI/DVI/VGA通过单根光纤进行传输
- 传输距离 10KM
- 分辨率 640*480p@60Hz-1920*1200@60Hz (VESA标准) 480i-1080p60Hz (HDTV 标准)
- 工作温度 0 ~ 50
- 供电电源 AC : 100-240V 50/60Hz 1.5A Max DC : 5V2A
- 重量 0.4Kg
- 外壳尺寸 13cm长 × 8.5cm宽 × 2.7cm高

我公司主要经营：视频光端机；双绞线延长器；工业类转换器；视频矩阵等

北京天翼讯通科技有限公司成立于2008年，是全球专业市场上领先的视频光通信产品及解决方案供应商。拥有多项产品专利，13项软件著作权证书。天翼讯通的总部位于北京，公司客户包括国内各行业领域的集成商以及终端用户，产品远销美国、俄罗斯、韩国、菲律宾、泰国、越南、伊朗、新加坡等国家。天翼讯通已通过国际质量体系认证（ISO9001：2008），数字视频光端机产品已通过公安部检测中心检测，凭借雄厚的技术力量和创新能力，通过生产经营和资本经营相结合的发展途径，成为全球视频通信领域的最佳设备供应商和综合方案提供商是我们的目标。

我们的地址：北京市昌平区沙河昌平路97号新元科技园2号楼505电话：010-82986368联系手机：13811165641 期待您的咨询