

DVI传输器|网线|100米|远距离|传输|UTP|Cat5|方法|方案|产品|延长器|防雷|高清|抗干扰|好用

产品名称	DVI传输器 网线 100米 远距离 传输 UTP Cat5 方法 方案 产品 延长器 防雷 高清 抗干扰 好用
公司名称	武汉杰讯科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市武昌区广埠屯
联系电话	18971037153

产品详情

DVI高清视频传输拉开高清时代的序幕

DVI双绞线传输器|网线|100米|远距离|传输|UTP|Cat5|方法|方案|产品|延长器|防雷|高清|抗干扰|好用
背景：近年来视频的发展早已从标清迈入了高清，越来越多的视频项目不再使用传统的VGA,分量(Y PbPr),AV,BNC等模拟信号,他们渐渐淡出了历史的舞台。数字高清1080P的时代来临了。以此为依托的HDMI,DVI,SDI,DP,等数字接口渐渐被人们所熟知起来。高清时代的革命来临了。

那么视频的传输方式呢？

当然也要跟上时代的步伐。现在的视频项目中多使用VGA放大器(通过增益VGA信号,通过VGA传输),VGA双绞线传输器(通过发送和接收设备),同轴线,双绞线等方式。数字信号(DVI,HDMI)依然可以按照这种方式,通过双绞线传输.优势在于布线方便且成本低廉.是性价比超高的设备。

DYLINK品牌的DVI CAT-5延长器(DVI CAT-5 Extender)就是这样一款产品,它使用单根CAT 5/5e/6线缆可将数字DVI视频信号从一个DVI源传输出去,最远可达100米.

DVI延长器产品由本地端单元和远端单元两部分组成,本地端连接DVI源,远端连接DVI显示器.

连接方式：

DVI双绞线传输器本地端口连接DVI源(电脑,DVD播放器或者机顶盒)。DVI 延长器所提供的线可将DVI源连接到本地端。远端连接DVI显示器,将显示器连接到DVI CAT-5延长器远端的背面插孔内。最后用一根CAT-5线缆连接延长器的本地端和远端,最远可达100米。

产品图片：

产品特点: • 包括一个DVI-D传送器(EX101D-L)与一个接收器(EX101D-R),中间通过单根网线Cat5/5e/6缆线延伸。 • 延长DVI设备与电脑,最远可达100米。使用单根网线(CAT5 ,CAT5E,CAT6)连接,成本低廉。 • 支持VESA标准分辨率及HDTV的分辨率。 • 支持DVI 显示器的DDWG标准。 • 改进线缆弯曲的补偿。 • 完全支持热启动识别,不会出现任何重启后找不到显示设备的情况。 • DVI输入/输出接头形式:标准DVI-I接头,只支持数字影像讯号DVI-D。 DYLINK EX101D参数:

带宽	1.65 GHz
最大分辨率	1920 x 1200
DVI输入/输出端口类型	DVI-I (29 pin) female (Digital Only)
LED 指示灯	Local unit : 1 x Power Remote unit : 1 x Power
尺寸(W x H x D)	Local unit : 120mm x 64mm x 29mm Remote unit : 120mm x 64mm x 29mm
电源	Local unit : 12V/2A DC Remote unit : 12V/2A DC
连接线缆	RJ-45

关键字： 我公司还有其它相关产品,如VGA,DVI,HDMI,KVM,SDI,光端机,单芯,DVI延长器|DVI编码器|VGA光端机|VGA编码器|光端机|DVI转VGA转换器|DVI光端机|VGA光端机|KVM延长器,(KVM Extender),VGA音视频延长器(VGA Video & Audio Extender),USB延长器,(USB Extender),KM延长器,(KM Extender),多路(4路,8路,16路)VGA音视频发送器,等延长器系列,和4路VGA分配器SP440,8路VGA分配器,SP840,4路VGA分配器带音频SP440A,8路VGA分配器带音频SP840A等VGA分配器系列,及2口,4口,8口,16口KVM切换器系列。

联系人：张杰

手机：18971037153

QQ:277233789

Email: hbkvms@163.com

Web:<http://www.hbkvm.com>

地址：湖北省武汉市武昌区广埠屯