

DVI高清数字KVM延长器 双屏双网线

Model No. **KED203S**



产品描述

- KED203S DVI 高清数字 KVM 延长器产品是一种 KVM 信号延长设备，可将 PC 主机的 2 路视频、鼠标、键盘、USB2.0 等信号通过 CAT5E/CAT6网线传输至 100 米远。
- 一套完整的 KED203S 设备由两部分构成,分别为发送端(KED203S_TX)和接收端(KED203S_RX)。发送端可连接需要传输的信号源，如 PC 设备等接收端可连接显示器、键盘、鼠标、U 盘、音频播放器等设备。
- KED203S DVI 高清数字 KVM 延长器连接采用 CAT5E/CAT6 八芯双绞线，最长传输距离 100 米。支持 2 路高品质 DVI 信号的传输，有广泛的使用领域。

产品特性

- USB键盘及USB鼠标连接端口
- 支持2路DVI高清视频无压缩透明传输，每路最高支持1920*1200@60Hz分辨率
- 最长传输距离100米
- 支持USB 2.0信号透明传输，可以连接2个USB外设，支持加密U盘、人脸识别等USB设备
- 支持USB HUB，通过USB HUB可以扩展USB接口数量
- 支持音频麦克风
- 支持1路RS232异步串口透明传输
- 布线简单，安装简单，维护简单
- 纯硬件设计，无需安装软件
- 支持热插拔，支持EDID透明传输

产品技术参数

技术参数		KED203S_TX	KED203S_RX
接口	DVI输入	2	N/A
	DVI输出	N/A	2
	电源	12V	12V
	网络接口	RJ45 x2	RJ45 x2
	麦克风	3.5MM耳机(粉)	3.5MM耳机(粉)
	扬声器	3.5MM耳机(绿)	3.5MM耳机(绿)
	方口USB	1	N/A
	USB 2.0	N/A	USB x 4
最大分辨率	1920*1200 @ 60 Hz		
连接线缆	CAT 5E / 6		
电源输入额定值	DC12V / 2A		
功率	7W	13W	
工作温度	0 ~ 50 °C		
贮藏温度	-20 ~ 60 °C		
湿度	0~80% RH, 无凝结		
材料	金属		
净重(kg)	0.79 kg		
机身尺寸 (W × D × H)	180 mm x 122 mm x 44mm		
包装尺寸 (W × D × H)	395 mm x 274 mm x 110mm		

连接示意图

