

► KED202S高清数字延长器产品是一种数字信号延长设备，可将鼠标、键盘、视频等信号通过100M CAT5E/CAT6网线传输。
一套完整的KED202S设备由两部分构成，分别为主机端（KED202S_TX）和客户端(KED202S_RX)。主机端可连接需要传输的信号源，如 PC 或蓝光设备等，客户端可连接显示器、音频播放器等设备。
KED202S高清数字延长器主链路采用CAT5E/CAT6 八芯双绞线，最长传输距离100米。支持高品质 DVI信号的传输，有广泛的使用领域。

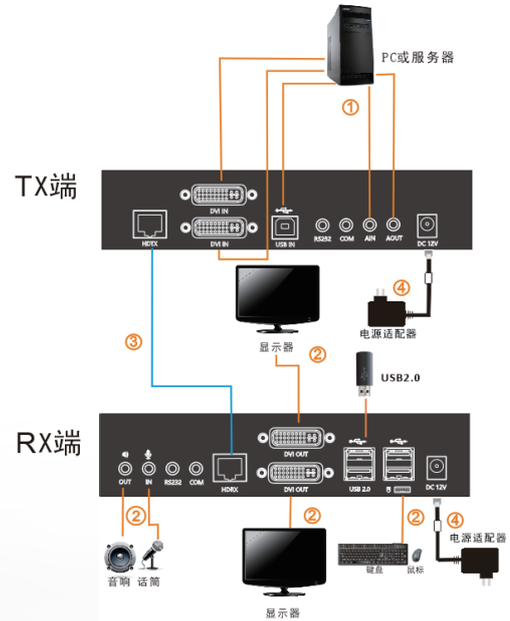
产品图片



产品特点

- USB键盘及USB鼠标连接端口。
- 支持DVI高清视频，最高支持1920*1080@60Hz分辨率。
- 支持USB 2.0信号传输。主机端连接主机USB接口，设备端可以连接2个USB设备。支持USB HUB，通过USB HUB可以扩展USB接口数量。
- 支持1路双向模拟音频，1 LINEIN + 1 LINEOUT，双向均支持双声道。支持1路RS232异步串口传输。
- 布线简单，安装简单，维护简单。
- 纯硬件设计，无需安装软件。
- 支持宽屏模式。
- 超高视频质量模式。
- 支持热插拔。
- 支持固件更新。

连接示意图



规格参数

技术参数		KED202S_TX	KED202S_RX
接口	DVI输入	2	NA
	DVI输出	NA	1
	电源	12V	12V
	网络接口	RJ45 x1	RJ45 x1
	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
	双层USB 2.0	N/A	USB x 2
分辨率	1920 X 1080 @ 60 Hz (1080P)		
连接线缆	CAT 5E / 6		
电源输入额定值	DC12V / 2A	DC12V / 2A	
工作温度	0 ~ 70 °C		
贮藏温度	-20 ~ 85 °C		
湿度	0~80% RH, 无凝结		
净重(kg)	1.45 kg	1.45 kg	
机身尺寸 (W × D × H)	180 x 122 x 44mm		
包装尺寸 (W × D × H)	260 mmx179 mm x102mm		