

▶ ODC2设计为支持DVI和USB,传输距离可以达到150m 无信号损失。支持透传的USB 2.0接口可以支持键盘,鼠标,声音模块,打印机,读卡器,串口适配器如果需要使用USB硬盘,可以使用USBOption,用户可以在部署后购买许可协议代码来解锁该选项,另外可以根据安全保护的需求来启用或禁用该选项。

产品图片



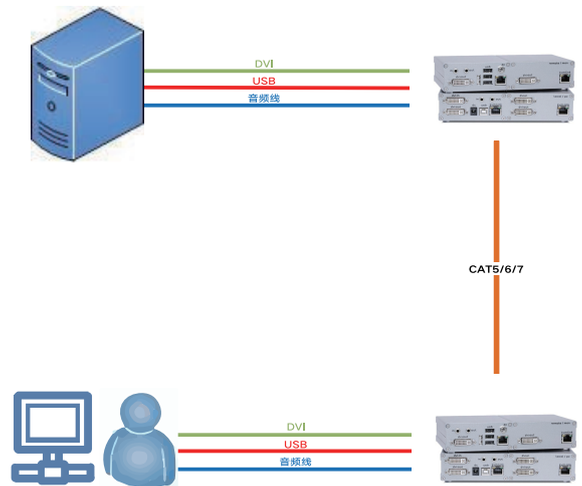
产品特点

- 高可靠性
- 19“机架可安装
- 坚固可靠的 DVI 接口
- 支持本地和远端显示器
- 需要2条 CAT 5/6/7 线缆
- 固件升级 - 升级无需使用线缆
- 全高清画面
- USB 2.0 穿透
- 自动即插即用安装
- DVI 画质无损延长
- 设计紧凑19“1U空间可容纳2台
- 150m延长距离支持 1920x1200 分辨率

选项-预先安装或通过代码解锁

- USB 存储
- 矩阵切换支持
- CD 音质双向音频
- 模拟VGA - 到数字DVI转换
- RS232

连接示意图



配件

- | | | | |
|----------------|----------|------------|---------|
| 1 x ODC2 / 发送端 | 2x 电源适配器 | 1 x USB 线缆 | 8 x 安装垫 |
| 1 x ODC2 / 接收端 | 2x DVI线缆 | 8 x 橡胶垫 | 1 x 简介 |

产品选型

常用型号	名称	传输线缆	USB2.0	视频信号
ODC1	单屏DVI网口超清延长器	CAT5/6/7	usb2.0	DVI
ODF1	单屏DVI光口超清延长器	光纤	USB2.0	DVI
ODC2	双屏DVI网口超清延长器	CAT5/6/7	USB2.0	DVI
ODF2	双屏DVI光口超清延长器	光纤	USB2.0	DVI
ODSC1	单屏DVI网口超清延长器	CAT5/6/7	USB2.0	DVI
IDSC1	单屏DVI网口超清延长器	CAT5/6/7	USB2.0	DVI
IDSF1	单屏DVI光口超清延长器	光纤	USB2.0	DVI
IDSC2	双屏DVI网口超清延长器	CAT5/6/7	USB2.0	DVI
IDSF2	双屏DVI光口超清延长器	光纤	USB2.0	DVI
OHC1	单屏HDMI网口超清延长器	CAT5/6/7	USB2.0	HDMI
OHC2	双屏HDMI网口超清延长器	CAT5/6/7	USB2.0	HDMI

产品参数

功率	12W
材质	铝合金
重量	1080g每套
工作温度	0~45°C
供电	12V 1A外置电源
尺寸	194×40×104mm