

USB DVI双显示HDBaseT™ 2.0 KVM信号延长器(1920x1200@100m) CE624

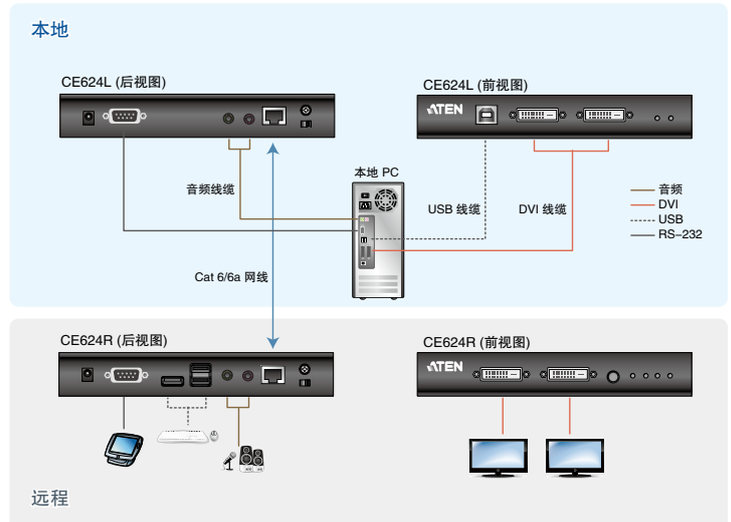
- ATEN宏正CE624 USB DVI Dual View HDBaseT™ 2.0 KVM 延长器整合了最新的HDBaseT™ 2.0技术, 提供市场上常见的影、音、USB及RS-232信号最可靠的传输。CE624 仅需通过一条Cat6/6a网线, 即可传送电脑端高品质DVI Dual View影像、PCM双声道数字音频、USB 2.0及RS-232信号, 最远距离可达100m。支持各种信号以及简便的网络线安装, CE624非常适合使用于需要便利远程访问的应用, 例如交通控制中心、医疗设施、工业仓库及延伸工作站等地点。

 Extension
100 m



产品特性

- 允许电脑访问DVI Dual View, 并从远程主控台进行KVM控制
- HDBaseT™2.0连线技术
 - ◆ 通过单一Cat6/6a网线延伸视频、音频、USB及RS-232信号
 - ◆ EDID缓冲器可确保顺利开机并以最高质量显示
 - ◆ 增强位错误侦测与修正, 可在高画质视频传输期间防止信号干扰
- 长距离绝佳视频品质
 - ◆ HDBaseT™ 标准模式-分辨率高达1920 x 1200@100米
 - ◆ HDBaseT™ 远距模式-分辨率高达1920 x 1080@150米
- 远距模式切换- 快速切换HDBaseT™标准及远距模式
- 整合式USB 2.0连接端口- 确保键盘、鼠标及周边设备的快速传输速度
- 支持双声道PCM数字音频- 确保高品质音频传输
- 支持使用按钮或热键的电脑唤醒功能
- 内建 8KV/15KV ESD保护(触电电压8KV; 空气电压15KV)
- 兼容于HDCP 2.2



产品规格

功能	CE624L	CE624R
接口		
控制端口	N/A	2 x DVI-D 母头 (白色) 3 x USB Type A 母头 (白色) 1 x Mini 立体声插孔 母头 (绿色) 1 x Mini 立体声插孔 母头 (粉红色)
KVM 端口	2 x DVI-D 母头 (白色) 1 x USB Type B 母头 (白色) 1 x Mini 立体声插孔 母头 (绿色) 1 x Mini 立体声插孔 母头 (粉红色)	N/A
RS-232	1 x DB-9 母头 (黑色)	1 x DB-9 公头 (黑色)
电源	1 x DC 带锁电源插座	1 x DC 带锁电源插座
次要 / 主要	1 x RJ-45 母头 (黑色)	1 x RJ-45 母头 (黑色)
LED		
联机	1 (绿色)	1 (绿色)
电源	1 (橘色)	1 (橘色)
影像输出	N/A	2 (橘色)
开关		
远距模式切换	1 x 滑动开关	1 x 滑动开关
固体升级	1 x 滑动开关	1 x 滑动开关
按钮		
唤醒按钮	N/A	1 x 按钮
视频分辨率	最高 1600 x 1200 与 1920 x 1200 @ 90 m (Cat 5e) / 100 m (Cat 6/6a)	最高 1600 x 1200 与 1920 x 1200 @ 90 m (Cat 5e) / 100 m (Cat 6/6a)
耗电量	DC 5 V, 5.5 W	DC 5 V, 12.2 W
作业环境		
操作温度	0° ~ 40° C	0° ~ 40° C
储存温度	- 20° ~ 60° C	- 20° ~ 60° C
湿度	0 - 80% RH, 无凝结	0 - 80% RH, 无凝结
机体属性		
外壳	金属	金属
重量	1.61 kg	1.61 kg
尺寸 (长 x 宽 x 高)	17.42 x 15.94 x 2.88 cm	17.42 x 15.94 x 2.88 cm

