CE611

迷你型USB DVI HDBaseT™ KVM 信号延长器 (1920 x 1200@100 m)



ATEN CE611 USB DVI HDBaseT ™ 信号延长器集成了HDBaseT ™ 技术,通过单根 Cat6 / 6a / <u>2L-2910</u> Cat 6 线缆,即可传输 1920 x 1200 DVI 视频、立体声音频、USB 和 RS-232 信号长达 100 米。这款高性价比的信号延长器在其精巧设计中提供了 DVI 视频、音频、USB 2.0 高速连接端口和串口控制端连接端口,满足多数需要延伸 KVM 和 console 控制端的连接需求。 CE611 易于安装并支持各种信号,特別适用于需要远程访问的应用,例如交通控制中心、医疗院所、工业仓库和延伸工作站等地。





特性

支持 HDBaseT™ 技术

- •通过单根Cat6 / 6a / ATEN <u>2L-2910</u> Cat6 线缆延长视频、音频、USB 及RS-232 信号
- •强化位元错误侦测与校正,可在高质量视频传输时防止信号干扰
- •支持HDBaseT™ 信号传输状态侦测与LED 指示

远距离高视频质量:可传输分辨率1920 x 1200 @ 100 米 (Cat6 / 6a / 2L-2910 Cat6 线缆)

USB 2.0 高速连接端口,确保外围设备的高速传输

支持单独的双省道立体声音频,满足高品质音频传输应用

内置 8KV/15KV 静电保护 (接触电压 8KV; 空气电压 15KV)

附注: CE611 不支持 HDCP

规格

Function	CE611L	CE611R	
接口			
KVM 端口	1 x DVI-D 母头 (白) 1 x USB Type B 母头 (白) 1 x Mini Stereo Jack 母头 (绿)	N/A	

	1 x Mini Stereo Jack 母头 (粉红)	
控制端连 接端口	N/A	1 x DVI-D 母头 (白) 2 x USB Type A 母头 1 x Mini Stereo Jack 母头 (绿) 1 x Mini Stereo Jack 母头 (粉红)
RS-232	1 x DB-9 母头 (黑); 形式: DTE	1 x DB-9 公头 (黑); 形式: DTE
电源	1 x DC Jack (可锁式)	1 x DC Jack (可锁式)
设备对设 备	1 x RJ-45 母头 (黑)	1 x RJ-45 母头 (黑)
LED		
电源	1 (绿)	1 (绿)
连线	1 (橘)	1 (橘)
视频输出	N/A	1 (橘)
开关		
固件更新	1 x 滑动开关	1 × 滑动开关
视频	高达 1600x1200 & 1920x1200@90m (Cat 5e) / 100m (Cat 6/6a/ATEN 2L-2910 Cat6) 1920x1080@100m(Cat 5e/6/6a)	高达 1600x1200 & 1920x1200@90m (Cat 5e) / 100m (Cat 6/6a/ATEN 2L-2910 Cat6) 1920x1080@100m(Cat 5e/6/6a)
功耗	DC5V: 2.494W:16BTU/h	DC5V: 4.816W:27BTU/h
	附註: ● 单位=瓦特:表示设备在没有外部负载情况下的典型功耗 ● 单位=BTU/h:表示设备满载时的功耗	附註: ● 单位=瓦特:表示设备在没有外部负载情况下的典型功耗 ● 单位=BTU/h:表示设备满载时的功耗
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	0.35 kg (0.77 lb)	0.34 kg (0.75 lb)
尺寸 (长 x 宽 x 高)	12.80 x 8.69 x 2.50 cm (5.04 x 3.42 x 0.98 in.)	12.80 x 8.69 x 2.50 cm (5.04 x 3.42 x 0.98 in.)
附註	对于一些机架式产品,请注意标准物理尺寸WxDxH,其使用LxWxH来表示。	

拓朴图

