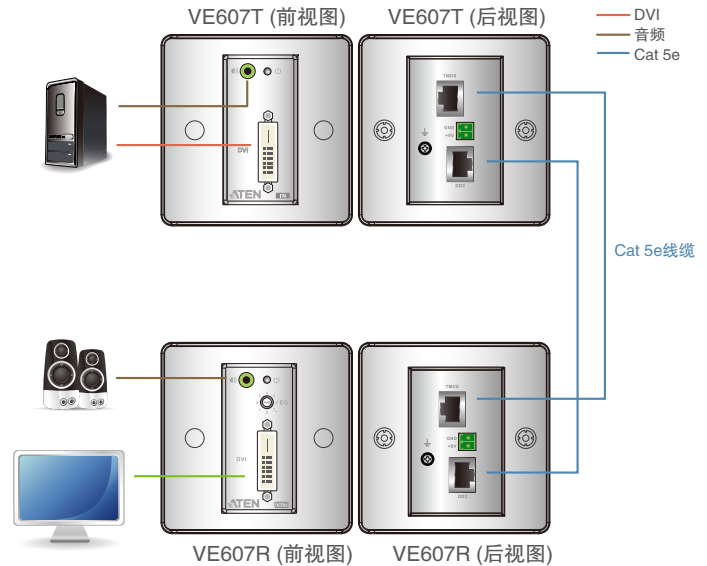


# DVI/Audio Cat 5嵌入式信号延长器(MK型)

## VE607

- VE607 DVI/Audio Cat 5嵌入式信号延长器(MK型)是专门为适用MK型单联底盒(嵌入式底盒)市场所设计。它使用Cat 5e/6线缆连接,能延伸DVI视频及音频信号长达60米远。VE607支持常用的宽屏幕格式,能确保远距离传输的最佳影像质量。

VE607可通过另一条Cat 5e/6线缆从远程供电至发送端或接收端。VE607精简的嵌入式设计可简化笨重繁杂的布线与安装,适用于会议厅、博物馆、展示厅等重视环境美观的场合。



### 产品规格

功能	VE607R	VE607T
<b>视频输入</b>		
接口	N/A	1 x DVI-D 母头 (白)
阻抗	N/A	100 Ω
<b>视频输出</b>		
接口	1 x DVI-D 母头 (白)	N/A
阻抗	100 Ω	N/A
<b>视频</b>		
最大数据传输率	6.75 Gbps (2.25 Gbps 每通道)	
最大像素时钟频率	225 MHz	
规范	HDCP 兼容	
最高分辨率 / 最远距离	最高 1920 x 1200 @ 40m; 1280 x 1024 @ 60m	
<b>音频</b>		
音频输入	N/A	1 x 迷你立体声插孔母头 (绿)
音频输出	1 x 迷你立体声插孔母头 (绿)	N/A
<b>电源</b>		
接口	1 x 端子台 (绿)	
耗电量	9 VDC, 2.9W	
<b>环境</b>		
操作温度	0° to 50° C	
储存温度	-20° to 60° C	
湿度	0 - 80% RH, 无凝结	
<b>机体属性</b>		
外壳	金属	金属
重量	0.18 kg	0.18 kg
尺寸 (长 x 宽 x 高)	8.60 x 8.60 x 4.34 cm	8.60 x 8.60 x 4.34 cm

### 产品特性

- 使用两条Cat 5e/6线缆连接本地与远程设备—一条传输影像与音频;另一条传送电源\*
- 可从发送端或接收端远程供电\*\*
- 延伸DVI来源设备与DVI显示设备之间的距离
- 高画质视频分辨率—最高可达1080p @ 60Hz (传输距离40米); 1080i @ 60Hz (传输距离60米)
- 适用于MK型单联接线盒
- 8段式同步化调整开关可优化显示质量
- 支持宽屏幕显示
- 支持热插拔
- 支持立体声音频
- 内建8KV/15KV ESD静电保护机制
- 即插即用—无需安装任何软件
- LED指示灯显示电源及联机状态

注意:

- \* 需使用第二条Cat 5e/6线缆,才能远程供电给发送端或接收端
- \*\* 包装内附一个电源适配器,当电源不足时,可连接电源适配器,将电源从发送端或接收端供电至另一端

