

VS0104

4端口VGA/音频影音分配器 (450MHz)



VS0104 4端口VGA视频分配器+音频功能将单一立体声控制的VGA视频/音频信号复制至4个音频/视频输出端口。视频分配器支持高达450MHz的频宽，提供优化的视频质量达1920x1400。

VS0104内建双向RS-232串口接口可通过高阶的控制器或PC做完整的系统整合。

VS0104支持占口级联达三层设备，单一视频信号可传送至64组视频输出且能维持最佳的视频质量，其适用于会议室，培训中心及多台播放实时信息显示器。

特性

- 提供一组视频输入信号以输出至4组输出设备
- 视频分辨率-高达1920x1400@60Hz
- 支持频宽达450MHz为最佳的视频质量
- 远距离传输-最远可达65m*
- 支持VGA, SVGA, UXGA, WUXGA和multisync显示器
- 独家EDID技术-可通过不同的EDID模式设定不同的配置方式
- 支持3层占口级联-最多可提供64组信号输出
- RS-232串行端口的功能为指令控制**
- RS-232串接控制-使用RS-232指令可通过VGA线缆以控制堆叠的设备
- 支持立体声音频功能
- 即插即用-无需安装任何软件

注意：

* 影像信号经由VGA线缆传输至远距离，可能会导致影像信号质量的降低

** VS0104 AP与GUI操作手册可自ATEN官方网站(www.aten.com.cn)下载使用

规格

视频输入	
接口	1 x HDB-15 公头 (蓝色)
阻抗	75 Ω
最长距离	1.8 m
视频输出	

接口	4 x HDB-15 母头 (蓝色)
阻抗	75 Ω
视频	
最高频宽	450 MHz
最高分辨率	最高 1920 x 1440
最长距离	最长 30 m
音频	
输入	1 x Mini Stereo Jack 母头 (绿色)
输出	4 x Mini Stereo Jack 母头 (绿色)
控制	
RS-232	1 x DB-9 母头 (黑色)
EDID 设定	EDID 模式 : 连接端口 1 / 自动 / 默认值
接口	
电源	1 x DC电源插座
功耗	DC5.3V:1.13W:5BTU
环境	
操作温度	0 - 50°C
储存温度	-20 - 60°C
湿度	0-80% RH, 无凝结
机体属性	
外壳	金属
重量	0.68 kg (1.5 lb)
尺寸 (长 x 宽 x 高)	20.00 x 7.61 x 4.40 cm (7.87 x 3 x 1.73 in.)
装箱数	10 件
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

