

VM0404

4x4矩阵式视频切换器+音频功能

- VM0404 4x4矩阵式视频切换器连接4组VGA来源设备同时输出至4台VGA屏幕显示设备或投影仪上。其独特的功能特性包含：高兼容性的EDID选择模式、远距离信号传输、轻松切换来源端与显示端设备及矩阵式连接。

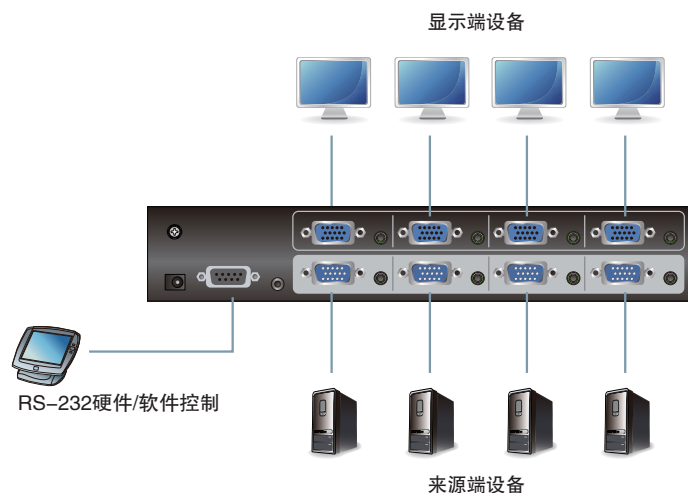
矩阵式切换器可独立切换每一组输入来源连接至任何或全部的输出设备，也可独立切换音频和视频的输入，为您提供绝佳的弹性及控制能力以适应各种多媒体应用环境。



产品特性

- 连接任何4组VGA影音频号输出至任何4组VGA影音显示设备
- 长距离传输-最远可达30m
- 轻松切换于多个信号来源与多个显示设备
- 轻松操作：
- 前面板按键
- RS-232串口控制器
- 视频分辨率-最高可达1920x1440；VGA，SVGA，XGA，SXGA，UXGA和WUXGA(1920x1200)
- 支持频宽达300MHz以提供最佳的视频质量
- 独家EDID技术-可通过RS-232选择最佳的EDID设定
- 内建双向RS-232串口连接端口，可用于高阶系统控制*
- 可独立切换影音来源-每一组输入来源可独立连接至任何或全部的输出设备
- 机架式设计
- 金属外壳设计

*注意: VM0404 AP与GUI操作手册可自ATEN官方网站 (www.aten.com.cn)下载使用



产品规格

功能		VM0404
连接接口	视频输入	4 x HDB-15公头(蓝)
	音频输入	4 x Mini Stereo插座母头(绿)
	视频输出	4 x HDB-15母头(蓝)
	音频输出	4 x Mini Stereo插座母头(绿)
	RS-232	1 x DB-9母头(黑)
	IR连接端口	1 x Mini Stereo插座母头(黑)
	电源	1 x DC插座
按键开关	连接端口选择	4 x 按键
	电源	1 x 按键
LED指示灯	连接端口选择	16(绿)
	电源	1(绿/橘)
视频	频宽	300MHz
	分辨率	1920 x 1440@60Hz
耗电量		DC5.3V, 2.7W
操作环境	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	0.87kg
	尺寸 (长x宽x高)	26.00 x 7.61 x 4.20cm

