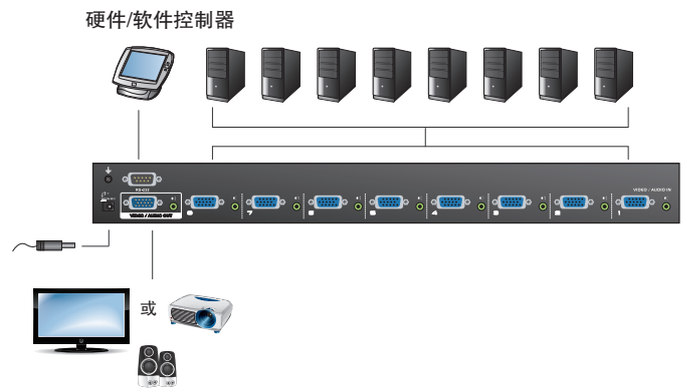


## 8端口视频切换器

VS0801 8端口视频切换器具备8组VGA影像/音频输入端口，使用者可轻松将8组来自不同电脑系统的信号来源显示于一台屏幕或多媒体投影机。VS0801可安装于机架上且仅占用1U空间，该产品同时支持音频功能，适用于需要高分辨率影像监看与音频输出的机房应用。

VS0801可减少为每台电脑系统添购屏幕的成本，进而能节省机房空间与电源的使用；此外，VS0801提供高速影音信号传输，可广泛应用于工业与商业环境。

### 联机示意图



### 功能特性

- 可让多达8台电脑的视频输出，显示于单一屏幕或投影机上
- 通过前端面板按键或红外线遥控器，快速且简单的在VGA信号/音频来源间进行切换
- 支持立体声音频
- 内建双向RS232序列连接端口，可用于高阶系统控制
- 高达300 MHz频宽
- 高视频分辨率 – 2048x1536@60Hz; DDC; DDC2; DDC2B
- 支持所有模拟显示 – VGA, SVGA, UXGA, WUXGA与multisync
- 随插即用 – 无需安装任何软件
- 全金属壳设计，耐用且具保护性
- 机架式设计(1U)

### 产品规格

功能		VS0801	
显示器连接数		1	
连接端口	设备	视频输入	8 x HDB-15 公头 (蓝)
		音频输入	8 x Mini Stereo Jack 母头 (绿)
	显示器	视频输出	1 x HDB-15 母头 (蓝)
		音频输出	1 x Mini Stereo Jack 母头 (绿)
	RS232连接端口	1 x DB-9 母头 (黑)	
电源	1 x DC Jack		
LED指示灯	已选择	8 (绿)	
视频分辨率		2048 x 1536@60Hz; DDC2B	
耗电量		DC5.3V, 1.01W	
作业环境	操作温度	0-50℃	
	储存温度	-20℃-60℃	
	湿度	0-80% RH, 无凝结	
机体属性	外壳	金属	
	重量	2.10 kg	
	尺寸(长x宽x高)	43.20 x 15.40 x 4.40 cm	

\*上述规格与图片仅供参考，宏正自动科技保留修改之权利