

## VS881

### 8端口视频切换器

- VS881是一款8端口视频切换器，其可让8台独立的电脑或笔记本电脑视频输出显示于单一屏幕上，或是通过多媒体投影仪器显示于投影屏幕上。VS881对于在企业及教育中心等机构作简报与讲演时，是一套相当理想的应用方案。



### 产品特性

- 将多达8台独立的电脑视频输出，显示于单一屏幕或投影仪上
- 新潮的圆弧外型设计搭配直觉式的连接接口，用户可快速简易的操作访问
- 通过按钮或是红外线遥控器，可快速方便地切换选择电脑主机
- 配备超薄型手持式红外线远程遥控器，可方便地收纳于主机底座
- 通过电子式切换，可靠度与耐用性更高
- 安装简易 – 无需安装软件或做额外的设定
- 高视频分辨率 – 2048x1536; DDC; DDC2; DDC2B
- 支持VGA, SVGA, XGA, UXGA, WUXGA及Multisync屏幕
- 自动选择信号输入（自动）



### 产品规格表

功能		VS881
电脑连接数		8
端口选择		面板按键, 红外线遥控器
接口	视频输入	8 x HDB-15 公头 (蓝)
	视频输出	1 x HDB-15 母头 (蓝)
	红外线	1 x Mini Stereo 插孔母头 (黑)
开关	电源	1 x DC电源插座
	端口 (上)	1 x 按钮
	端口 (下)	1 x 按钮
LED指示灯	VGA显示 (开/关)	1 x 按钮
	上选/已选择	8 (橘/绿)
视频分辨率	VGA显示 (开/关)	1 (蓝)
	耗电量	2048 x 1536 @ 60Hz
作业环境	操作温度	DC5V, 4.5W
	储存温度	0-50°C
	湿度	-20°C-60°C
机体属性	外壳	0-80% RH, 无凝结
	重量	塑料
	尺寸(长x宽x高)	0.45 kg
		17.35 x 19.13 x 4.50 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

