

## VS82

2端口VGA嵌入式视频分配器 (塑料) (25MHz)



VS82视频分配器可将任何来源(例如电脑)的视频信号复制输出到2台显示设备(显示器和投影仪等)。除了复制信号输出外,它们也能增强信号以提供高达30m的连线距离。此外,使用者还能用多台显示器占口级联(最多三层)以扩充支持显示设备数量,并可合宜将这些视频共享器挂置于墙上。



### 特性

- 提供一组视频输入信号以输出至2组输出设备
- 可长距离传输,最远可达30m
- 可支持3层占口级联-最多可提供8组信号输出
- 轻便设计,可置于桌上或外挂墙上
- 视频分辨率-最高可达1920x1440 @60Hz,250MHz
- 支持DDC,DDC2,DDC2B功能(仅第1个连接端口)
- 支持XGA、SVGA、VGA及Multisync等显示器。
- 可支持操作系统: Windows 2000、Windows XP、Mac、Sun、Linux

\*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

## 规格

视频输入	
接口	1 x HDB-15 公头 (蓝色)
最长距离	1.8 m
阻抗	75 $\Omega$
视频输出	
接口	2 x HDB-15 母头 (蓝色)
阻抗	75 $\Omega$
视频	
最高频宽	250 MHz
最高分辨率	高达 1920 x 1440
最长距离	远达 30 m
接口	
电源	1 x DC 电源插座
功耗	DC9V:1.02W:5BTU
作业环境	
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	
外壳材质	塑料
重量	0.14 kg ( 0.31 lb )
尺寸 (长 x 宽 x 高)	8.76 x 11.46 x 3.33 cm (3.45 x 4.51 x 1.31 in.)
装箱数	20 件
附注	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。

拓扑图

