VS94A

4端口视频分配器 (350MHz)



VS94A视频分配器不仅可以将VGA、XGA、SVGA、UXGA或multisync monitor视频信号复制至4组输出设备,并可强化视频信号以延长传输距离达30m。通过占口级联可分别支持多达64台显示设备及提供频宽高达350MHz。VS94A适用于加强与广播视频数据至公众环境、由安全的地点监控工作环境、或针对企业或教室内的教育训练提供高质量视频画面。

特性

- 一组视频输入可提供4组视频输出
- 通过占口级联方式串接三层,提供高达64组视频输出
- 支持350MHz频宽
- 长距离传输-最远达30m
- 高视频分辨率-1920 x 1440 @ 60Hz
- 兼容于DDC、DDC2、DDC2B(只有Port 1)
- 支持 VGA、XGA、SVGA、UXGA、WUXGA及multisync显示器
- 全金属外壳设计

^{*}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

—————————————————————————————————————	
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	350 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:3.28W:15BTU
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	0.61 kg (1.34 lb)
尺寸 (长 x 宽 x 高)	20.00 x 7.51 x 4.40 cm (7.87 x 2.96 x 1.73 in.)
装箱数	20 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

