

VS172/VS174

2/4端口DVI Dual Link视频分配器+音频功能

VS172/VS174 2/4端口DVI Dual Link视频分配器+音频功能结合DVI的视频和音频，将音频/视频信号复制至2 (VS172)/4 (VS174)个音频/视频输出端口。视频分配器使用dual link技术，提供高频宽效能增加传输功率和更快的更新率及极佳的视频分辨率2560x1600。

VS172/VS174内建双向RS-232串行接口可通过高阶的控制器，PC或家庭自动化/家庭剧院的软件配件做系统控制。

VS172/VS174操作简单且能占口级联达三层设备，可控制高达8 (VS172)/64 (VS174)台屏幕，理想的解决方案如下：

- 在公众场所传递实时信息(头条新闻，股票价格，飞机航班和火车时刻表等)
- 公司培训中心
- 课堂教学

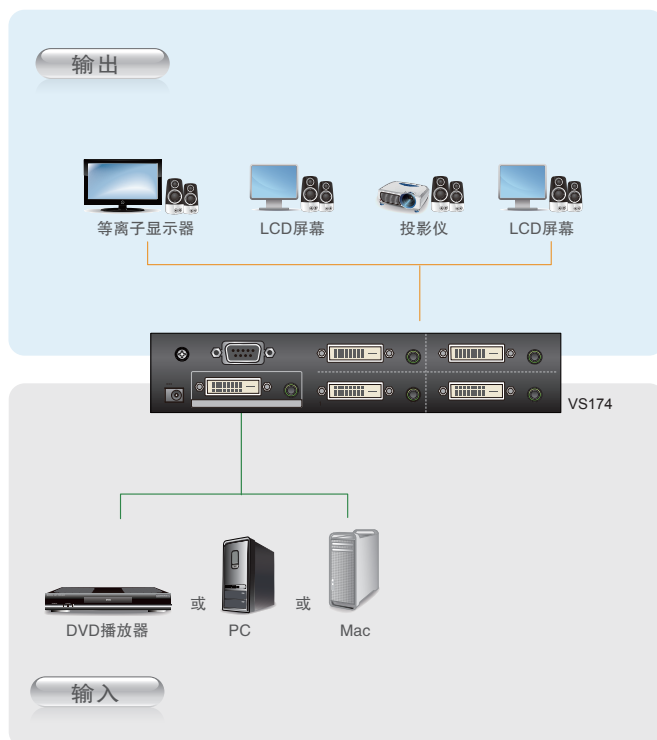


产品特性

- 可将电脑的DVI输出信号传送到多部DVI兼容的显示器或设备
- 视频分辨率 – 最高可达2560x1600@60Hz并包含2K分辨率 (2048x2048@60Hz)
- 可支持3层占口级联 – 最多可提供8/64组信号输出
- 支持音频功能
- RS-232串行端口的功能为指令控制
- RS-232串接控制 – 使用RS-232指令可通过DVI线缆以控制占口级联的设备
- 独家EDID技术 – 可通过RS-232选择最佳的EDID设定

注意：* VS172/VS174 AP 与GUI 操作手册可自ATEN官方网站 (www.aten.com.cn) 下载使用

** 不支持HDCP



产品规格

功能		VS172	VS174
电脑连接数		2	4
连接接口	视频输入	1 x DVI-D 母头(白)	
	音频输入	1 x Mini stereo 插孔(绿)	
	RS-232	1 x DB-9母头(黑)	
	视频输出	2 x DVI-D 母头(白)	4 x DVI-D 母头(白)
	音频输出	2 x Mini stereo 插孔(绿)	4 x Mini stereo 插孔(绿)
LED指示灯	电源	1 x DC 插孔	
	网络连线	1 (绿)	
视频分辨率		高达 2560 x 1600	
耗电量		DC5.3V, 3.1W	DC5.3V, 5.6W
信号范围		5m	
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	金属	
	重量	0.61 kg	0.67 kg
	尺寸(长x宽x高)	21.00 x 8.80 x 5.55 cm	

北京宏正腾达科技有限公司

北京市海淀区知春路6号锦秋国际大厦A座18层

电话: +86-010-5255 0110 传真: +86-010-8296 1318

www.aten.com.cn E-mail: sales@aten.com.cn

Printed 06/2015 V3.0



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.
 北京宏正腾达科技有限公司(ATEN CHINA Co., Ltd.)为宏正自动科技股份有限公司中国总代理，
 完全代理ATEN宏正旗下全品牌