

VS482应用于电子演讲台智能控制系统

VS482 4端口HDMI双输出影音切换器

案例：某电子公司



案例：某电子公司

韩国某影音电子设备公司自1981年成立，30年来一直专注于开拓教育行业市场。近期电子演讲台市场呈快速增长的趋势，导致对连接影音控制器的HDMI切换器的需求也越来越多。该电子公司通过采用ATEN VS482 HDMI双输出影音切换器，发布了最新的集成控制器。

挑战

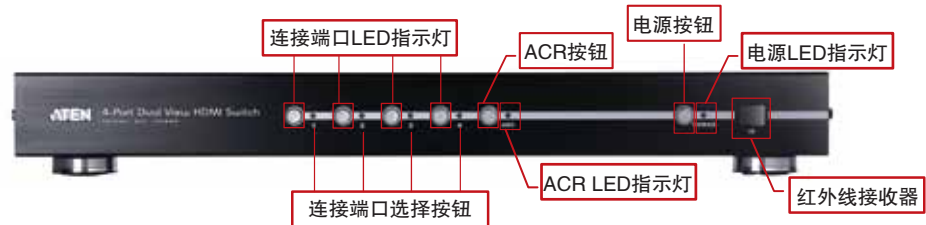
- 能够选择四组HDMI输入来源中的1组来源输出到演讲厅内的投影幕布上和演讲台智能控制器的屏幕上。
- HDMI影音切换器必须通过RS-232端口从控制器上来管理。
- 需在光纤音频和同轴音频之间具备通道分离。
- 需简便安装于控制器内。
- 需确保具备耐用性和支持HDMI，并完全支持HDCP认证。

ATEN解决方案



VS482
4端口双输出HDMI影音切换器

• VS482 前视图



• VS482 后视图



使用情境



HDMI线缆

产品特性 & 使用效益

- VS482允许将4组HDMI输入来源连接到2组HDMI显示设备，并能够输出相同内容到每个投影仪和最高分辨率为1920x1080的屏幕上。
- 为了能够从HDMI输入信号隔离音频信号，可支持光纤/同轴数字音频、立体声、Dolby True HD和HD master音频端口。
- 通过连接VS482 RS-232串口到控制器，可易于切换端口。
- VS482为主板类型产品，能够安装于控制器内。

“通过在控制器内安装VS482，节省了初期开发主板的费用，也提高了兼容性，允许连接各种类型的输入来源。此外，通过连接数字音频隔离功能和音响系统，该控制器已升级到智能控制器，能够呈现高质量的演讲。此方案有望成为2015年教育行业的一个热门项目。”-客户反馈



中国地区服务热线
400-810-0-810

北京：010-52550110
上海：021-31260110
广州：020-38830110



了解更多产品信息
请关注 **ATEN**
www.aten.com.cn

(Android用户请到360手机助手检索“宏正在线App”进行下载)



ATEN在线客服-IOS