

# 奥蕾达专业提供会议室LED移动智能屏显方案

产品名称	奥蕾达专业提供会议室LED移动智能屏显方案
公司名称	深圳市奥蕾达科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:奥蕾达 型号:ATV 英文:AUROLED
公司地址	深圳市光明高新区7号路侨德科技园A栋1,2,13A楼
联系电话	0755-82900699 18818787696

## 产品详情

### 会议室方案

多媒体会议室是近年出现、并快速普及的一种多功能型会议室，已成为酒店、政府机关、企事业单位的标配配备。现在的会议室，可以满足召开各种报告会、演讲会、讨论会、发布会、培训会、学术交流会等需要（根据具体使用需求，还需满足同声传译、远程视频会议、投票表决、影院、卡拉ok等）。

现代多媒体会议系统，包括大屏显示系统、数字会议讨论系统、信号控制系统、会议记录系统、多媒体音视频切换系统和会议扩声系统，通过中央集成控制系统将以上各设备与整个会议环境有机结合成一个整体。而其核心的大屏显示，旨在处理各种图文信息，包括计算机信号、dvd机信号、录像机信号等，常用的设备有投影仪、lcd大液晶屏、dip拼接、pdp拼接或led小间距显示屏。

led小间距显示屏具有无缝、高亮、高灰、高刷、高对比度、大视角、寿命长等显著优势，已逐渐替代传统屏显，成为现代会议室主流配置。

### 特色：

除了传统led屏所具有的优势，奥蕾达智能屏还支持平板电脑控制，即不必考虑电脑所在位置，不必固定讲话人位置，一部ipad便能移动式远程控制屏显内容；

根据会议环境亮度，对屏显亮度一键调节，快速、实时、有效，调节过程完全不影响会议进程，也不用再对屏显环境做照度分析。当会议时间过长时，适当调低屏体亮度，可有效避免与会人员视觉疲劳，提高会议效率；当在阳光较强，室内亮度较高时，适当调高屏体亮度，不用拉窗帘，与会人员仍能清晰看到屏显内容；

支持笔记本电脑、u盘、移动硬盘、摄像机、dv等各种设备信号的输入；  
视频切换无延迟，并支持多路视频信号随意瞬时切播；

支持ppt、word、excel等office软件的播放；

高效散热，取消屏体风扇设计，真正实现“零噪音”，不会影响会议氛围。

## aupad奥派智能控制系统

全球首款用ipad自由控制led显示屏、并带有预监与瞬间切换的控制系统

### 特性

完美的交互式体验

人性化界面和操作方式带来的完美的交互式用户体验

可靠的系统稳定性

严格执行高标准,采用三星、东芝等国际知名企业提供的原材料，借助ipad平台，

致力于打造led屏显航母级稳定产品

可开放式的系统结构

严完美支持灵星雨、诺瓦等控制系统，支持ios和android系统平台，支持手机、

平板电脑、笔记本、台式机等终端设备

信号源种类丰富

轻松拖曳即可实现画中画，也可将整屏分成单屏、四分屏、九分屏，内容可任

意切换；6（录播）+6（直播）路同步预监，12路节目之间无缝切换，摄像直播

延时仅0.06-0.09秒

支持sdi、vga、dvi、hdmi、dp、esata等多媒体信号的接入，支持笔记本、摄

像机、dvd等外接设备接入

卓越的图像处理

中央控制器和控制端采用内置wifi无线互连，和led显示屏、lcd、dlp、投影仪

之间只需四根线

简易的布线系统

奥派参数表

项目	主要参数
中央处理器性能	高级服务器至强四核3.30ghz × 4
内存性能	16g ddr3 1600 ecc服务器内存
主系统存取器性能	120g sata3固态硬盘
视频/图片存取器性能	500g sata 6gb/s 10000转64m
显示输出性能	单机单卡输出分辨率2560 × 1600 dvi × 2、hdmi × 1、dp × 1
usb读取/写入	usb3.0 3.2gbps ( 即409.6mb/s )
光盘读取/写入	支持dvd/vcd/cd等各种格式的光盘读写
无线接收/控制通道	5g、2.4g双通道,双备份传输速度:1gb/s
无线接收/控制距离	无障碍物100米稳定传输
音频输出	5.1杜比输出,支持光纤输出
录播解码	支持6 × 1080p同步解码播放 , 支持高清图片播放
直播解码	支持4路及以上同步传输(可根据需要扩展)
视频/图片存储	对存取文件数量无限制,总容量500g
led屏显示输出延时	0.06秒—0.09秒