

液晶大屏拼接多点触控及大屏拼接多点触摸系统

产品名称	液晶大屏拼接多点触控及大屏拼接多点触摸系统
公司名称	山东金码筑计算机科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	电源:220v 规格:多点触控 安装:免费
公司地址	山东省济南（现代国际物流园区）
联系电话	18888303780

产品详情

液晶拼接大屏多点触控系统是专为工程应用设计的专业化终端显示设备。液晶大屏拼接技术，实现了多路高速视频信号的统一处理，从根本上取代插卡式拼接控制器，解决了VG A信号输入数量受到限制的问题。多点触控液晶拼接大屏将目前卓越的高清晰度、高亮度与高色域的液晶显示技术、嵌入式硬件拼接技术、多屏图像处理技术、信号切换技术、多点触摸技术等合为一体，形成一个拥有高亮度、高清晰度、低功耗、高寿命，先进的液晶拼接幕墙显示系统。液晶拼接幕墙是一种全新的大屏幕拼接方式，其可以无限地拼接。

液晶大屏拼接多点触摸结合硬件应用在可视特性为用户提供了直观展现、与多种信息重新统一组织展现的功能;友善的人机操作界面，可以使用户在大程度上保持各种原有的工作习惯;功能丰富的计算机内核为用户提供各种智能提示、保护功能，极大提高了工作效率和安全性。用户可直接在屏幕上操作和控制显示的信息内容，具有智能触摸、智能触摸互动，智能触摸展示、手写标注等功能，而且人机界面直观、简便。支持Win7/8/10和Android操作系统下的多点触摸功能，实现支持多点图像演示、图像展示更加随心所欲，展示全面到位等全新操作体验。

液晶拼接屏上加多点触摸框系统及激光雷达多点触控系统是目前具有科技感的大屏拼接多点触摸互动墙体，然后配套相应应用操作软件用到各 大领域;交互应用给人们会议、演示、展示、展览、互动、活动、行业指挥、部署等应用中的更便沟通和提升办事效率。它倡导以可视、交互和协同为根本特征的更加人性化的信息沟通方式。

液晶拼接屏多点触控优势

硬件优势

高效的多点触摸

采用先进的红外多点触摸屏技术和激光雷达多点触控技术，实现真多点触摸操作。触摸刷新速度和响应速度小于10毫秒，让操作更流畅。

液晶拼接采用专业级高清LED液晶面板，显示分辨率达到1080P。一体化设计将众多子系统集成在一起，做到了超薄的体积安装简单自由壁挂，无需复杂布线。

选用高亮度对比度的液晶面板，在强光照射下内容依然缤纷呈现。触摸框和激光雷达更能抵御强光干扰，自由点击和书写不受影响。

液晶屏拼接多点触控软件系统优势

丰富的媒体支持

不但能兼容传统展厅看板图文内容，更能支持本地视频、流媒体、3D建模、数字沙盘能媒体内容。

流行的界面功能

采用业界流行的展示功能如时间轴、视屏墙、图片库、电子翻书、数字沙盘、三维模型、屏保播放等，全面覆盖企事业门厅的展示需求。

先进的交互体验

摆脱以往门厅展厅单向的被动获取信息的方式，可以由讲解员讲解或参观者自身按个人兴趣查阅相关信息，使得信息的交流以双向互动的方式进行，提高参观者的兴趣度，加深参观者的印象，提升展厅的科技感。