

韶关专业电子显示屏厂家制作

产品名称	韶关专业电子显示屏厂家制作
公司名称	深圳市欣彩科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:深圳欣彩 型号:全系列产品 产地:深圳
公司地址	深圳市宝安区福海街道福园一路天瑞科技园A4栋4楼
联系电话	0755-36871151 15820414847

产品详情

韶关LED显示屏厂家|韶关LED显示屏报价|韶关LED显示屏

专业从事研发、生产、销售，室内全彩LED显示屏、户外全彩LED显示屏、

租赁LED异形屏、裹眼3D LED DJ台、LED球形屏、LED创意屏

轨道交通LED显示屏、智能交通诱导屏

深圳市市欣彩科技有限公司

联系人: 田经理

深圳市欣彩科技有限公司是以LED显示屏、全彩LED大屏幕及LED应用品为主营业务，集科研、开发、生产、工程为一体的技术企业。公司坐落于绵阳宝安区绵阳，拥有现代化科研开发基地，装备了水平的科研、生产、分析、检测仪器设备，拥有一支高素质的科研队伍，致力于光电领域中光电应用产品的产业发展与服务。公司严守“诚实、守信”的企业宗旨，逐步把公司建设成为跨行业、跨地区、跨国际的具有综合经营能力的大型企业。专业从事LED电子显示屏、LED光电工程及LED应用智能系统产品开发、生产的高新技术企业，在国内显示屏行业 and 用户中享有很高的声誉。公司从事LED研制、开发、生产，到目前已形成了一系列LED显示产品：室内小间距LED显示屏,室内全彩LED显示屏,户外全彩LED显示屏,LED舞台租赁屏,LED异形屏，轨道交通LED显示屏。

欣彩全彩LED显示屏各型号

小间距高清LED显示屏型号：P1.23、P1.56、P1.667、P1.875、P1.923、P2.0高清室内全彩LED显示屏型号：P2.5、P3、P3.91、P4、P4.81、P5、P6、P7.62高清户外全彩LED显示屏型号：P3.91、P4、P4.81、P5、P6、

P8、P10单双色室内LED显示屏：F3.75、F5.0单双色户外LED显示屏：P10

我们将为您提供各型号LED全彩显示屏最新报价信息以及全面设计施工方案。欣彩科技LED显示屏从生产到出货，全彩LED大屏12道检测程序，欣彩LED大屏幕72小时超长检测时间，所有型号LED显示屏均享有2年免费上门质保，LED显示屏100000小时超长使用寿命，为您打造最稳定、性价比最高LED全彩电子屏。不讲大道理，注重小细节。我们不吹嘘大屏质量，不虚构公司实力，不夸大产品使用寿命，更不会“乱”报价，诚信、共赢是我们的宗旨。

如果您是首次订购LED电子屏,请记得看完以下内容,它将帮助你：

选购要点1、清晰度：根据最佳观看距离点确定屏体所需面积、清晰度“40000像素点/m²”最佳距离为5-50米;采用最先进的16位数据接口，进一步提高画面的清晰度，画面是要播放720P 1080P还是4K信号源，

2、亮度：室内屏体亮度设计在1200cd/m²以上，室外亮度设计在5000cd/m²，不但能保证室内全彩LED显示屏正常使用时颜色逼真、图像清晰，而且能确保LED显示屏在灯管衰减超过30%的情况下具备足够的亮度和视频图像的鲜艳清晰。刷新率：处理器与屏体之间采用超5类双绞屏蔽线，配置高性能控制IC，可以把屏体的高刷新率设计在1000HZ，以确保视频播放时没有水波纹及闪动，全数字损耗低，抗电磁干扰。供电和讯号传输方式：因为全彩LED显示屏的重要性，所以供电电源及讯号传送要在技术上进行特殊处理，使用高质量军品级接插件设计。进一步在接插件处控制各种拉升力引起的故障。

3、控制方式：可选择同步控制，异步控制，集群控制内网控制，集群因特网控制，无线3G，4G WIFI GPRS控制。而且在控制方式上采用双冗余热备份，一旦出现问题马上由另一信号线接入，继续正常工作，平滑连接。

4、原材料：LED显示屏全部原材料均选用名牌优质产品，LED灯珠主要选用晶台国星光电封装，控制IC选用ICN 2038S ICN2053 MBI5124 MBI5053等高刷新IC

5、三级产品老化工序：首先对自动化流水线生产的模组进行24小时通电老化，然后对单个箱体进行48小时通电老化，最后模拟现场组装成品显示屏连续72小时通电老化，合格通过后才能运抵现场所在地组装。

6、产品质量控制：全部产品严格依照ISO9001-2000质量认证体系文件进行产品制造。(见质量认证证书)，都会严格按照防水等级IP65测试，达到完全防水效果。LED显示屏安装调试：严格按设计方案进行LED显示屏安装调试，安装水平达到C级以上(LED显示屏安装最高等级)。

7、领先的系统软件(备于屏体再应用)：操作系统采用Windows XP并支持微软提供的Windows系列最新产品。所有应用软件均以Windows为操作平台且界面友好。播放软件有丰富的时钟功能，它能显示当前日期、当前时间，与计算机的时间同步的显示时钟可以是模拟时钟，也可以是数字时钟。软件采用了先进的线程技术，在播放软件时可以多线程的播放文字、动画、时钟、照片、音频等。

8、完善的系统功能设计(备于屏体再应用)：本系统可满足集会、演出、电视转播和广告播出要求。本项目LED显示屏系统具有多媒体、多途径、可以实时传递高速的通讯数据及视频接口，可以方便地将多种形式的信息源引入计算机网络系统，实现对各种音视频输入的统一控制。详细功能如下：

9、视频播放功能可以显示真彩色动态视频图像;可以高保真转播闭路电视、卫星电视节目;多种视频信号输入输出接口：复合视频、Y/C视频(S_Video)、YpbPr、VGA(RGBHV)、DVI、HDMI、SDI(HDSDI);可以高保真播放录像机、影碟机(VCD、DVD、LD)等视频节目;具有在视频画面上迭加文字、动画和静态图片等功能;通过编辑设备可以实现全景、特写、慢镜头和特技等实时编辑和播放功能。亮度、对比度、

饱和度、色度可以通过软件调节，调节范围为256级;具有图像冻结功能;具有视频迭加(VGA+Video)、影像(Video)、VGA三种显示模式;具有水平/垂直位置补偿功能;具有显示同步功能。

10、计算机图文信息播放功能可以显示各种计算机信息，文字、图形、图画及二、三维动画等;具有丰富的播放方式，显示滚动信息、通知、标语口号等，存储数据信息容量大。显示屏体可以开设多个窗口，显示日历、时钟，插播单行流动文本。有多种中文字体和字型可供选择，还可以输入英文、西班牙文、法文、德文、希腊文、日文、拉丁文和俄文等诸多的外文。播出系统具有多媒体软件，可灵活输入及播出多种信息。播出方式有左右滚动、上下滚动、左右推动、上下推动、对角推动、扩散、扇型、旋转、缩放等20余种。通过网络连接，显示网络数据信息。配有网络接口，可与计算机连网，共享网络资源，具有标准音频信号输出接口达到声像同步。

11.专业售前，售中，售后服务，24小时电话沟通，12小时上门服务