

P3LED彩屏P3LED彩屏质量好的生产厂家

产品名称	P3LED彩屏P3LED彩屏质量好的生产厂家
公司名称	深圳市联硕光电有限公司
价格	299.00/块
规格参数	品牌:联硕 产地:广东深圳
公司地址	深圳市宝安区石岩街道上屋社区园岭工业区巧通工业园厂房B栋二层(注册地址)
联系电话	137-5111-5873 13751115873

产品详情

联硕LED显示屏型号的意义以及对应像素密度(清晰度) 显示屏型号 点间距 像素点密度 最佳效果视距
推荐安装场所 LSTV-L1.2(室内) 1.2mm 640000点/m² 1.5-10米 指挥室/会议室/调度中心/监控室等 LSTV-P1.5(室内) 1.53mm 409600点/m² 2.5-15米 指挥室/会议室/调度中心/监控室等 LSTV-P1.6(室内) 1.667mm 360000点/m² 2.5-15米 指挥室/会议室/调度中心/监控室等 LSTV-P1.8(室内) 1.875mm 284444点/m² 4-18米 会议室/展厅/监控室等 LITV-P2.0(室内) 2.0mm 250000点/m² 4.5-20米 会议室/展厅/报告厅等 LITV-P2.5(室内) 2.5mm 160000点/m² 5.5-25米 宴会厅/展厅/办公楼大厅等 LITV-P3.0(室内) 3.0mm 111111点/m² 6.5-25米 宴会厅/报告厅等 LITV-P4.0(室内) 4.0mm 62500点/m² 8-30米 酒吧/酒店宴会厅等 LOTV-P2.5(户外) 2.5mm 160000点/m² 5-30米以上 外墙电视/广场立柱大屏幕等 LOTV-P3(户外) 3.0mm 111111点/m² 5-40米以上 外墙电视/广场立柱大屏幕等 LOTV-P4(户外) 4.0mm 62500点/m² 6-50米以上 外墙电视/广场立柱大屏幕等 LOTV-P5(户外) 5.0mm 40000点/m² 7-50米以上 外墙电视/广场立柱大屏幕等 LOTV-P6(户外) 6.0mm 27777点/m² 8-60米以上 外墙电视/广场立柱大屏幕等 LOTV-P8(户外) 8.0mm 15625点/m² 10-80米以上 外墙电视/广场立柱大屏幕等 LOTV-P10(户外) 10mm 10000点/m² 15-100米以上 外墙电视/广场立柱大屏幕等

LED显示屏定做须知: 1.要做显示屏的样式: 墙体式安装或立柱式安装? 2.要做显示屏的面积: 提供要做屏的长,高尺寸。 3.要做显示屏主要用到显示什么,有什么特殊播放要求? 4.要做显示屏的型号: 如不太了解,销售人员可根据尺寸大小提供建议。 5.要做显示屏的场地照片: ***好能提供照片,还有屏做好后的观看距离。 6.如果场地安装受限,只是有个大概面积,我们可以为您推荐以常规长宽尺寸按4:3或16:9比例 在LED电子显示屏内,同时点亮的行数与整个区域行数的比例,称扫描方式。而扫描还分1/2扫,1/4扫,1/8扫,1/16扫等几种驱动方式。也就是说显示屏的驱动方式不一样,那么对接收卡的设置也是不一样的。如果接收卡本来是用在1/4扫描屏上的,现在用在静态屏上,那么显示屏上的显示将会是隔4行亮一行。一般接收卡都可以设置的,连接好发送卡,显示屏,电脑等主要器件,就可以在电脑上进入相关软件进行设置。那么这里就先来介绍一下LED电子显示屏的扫描模式及原理。 一、LED电子显示屏扫描方式: 1、动态扫描: 动态扫描是从驱动IC的输出到像素点之间实行“点对列”的控制,动态扫描需要控制电路,成本比静态扫描要低,但是显示效果较差,亮度损失较大。 2、静态扫描:静态扫描是从驱动IC的输出到像素点之间实行“点对点”的控制,静态扫描不需要控制电路,成本比动态扫描要高,但是显示效果好,稳定性好,亮度损失较小等等的优点。 二、LED电子显示屏1/4扫描模式工作原理: 是在1帧图像内每行电源V1-

V4按控制要求各开启1/4的时间。这样做的优点是可以更有效地利用LED的显示特性以及降低硬件成本。其缺点就是在1帧图像内，每行LED只能显示1/4的时间。

三、按照LED电子显示屏类型扫描方式分类：

- 1、室内全彩LED电子显示屏的扫描方式：P4、P5为恒流1/16，P6、P7.62为恒流1/8。
- 2、户外全彩LED电子显示屏的扫描方式：P10、P12为恒流1/2、1/4，P16、P20、P25为静态。
- 3、单双色LED电子显示屏的扫描方式主要是恒流1/4、恒流1/8扫、恒流1/16扫。

在看过上面的介绍之后，您是不是对于LED显示屏扫描模式及原理又增加了几分了解了呢？近年来，LED显示企业如雨后春笋之势抢滩国内高清市场。随着点间距、稳定性、灰度、亮度等技术指标不断提升，LED电子显示屏也在越来越多的领域展示出自己独特的优势。说到大型显示屏，再说到LED屏幕，很多人*时间都是拿液晶拼接屏来做比较，包括我们很多客户在*次咨询我们的时候，也会有这样的疑问，“你们这个LED屏幕跟液晶拼接屏相比到底有什么优势”，其实主要有以下几种区别：无缝拼接，传统的LCD液晶拼接以及DLP都有明显的拼接缝，而LED显示屏无论多大面积拼接观看都是一个完整的无分割画面。

超薄安装，LED显示屏可以直接使用最小单元模组拼装，可以将整块屏幕的厚度控制在十公分以内。

制作灵活，LED显示屏的另一个特点就是制作多样化，比如您有一面墙，想用LED显示屏做满这面墙，如果是其他拼接大屏产品就会受到其尺寸等多方面的限制，而LED屏幕的单元规格较小，也不受比例的限制。异型屏幕，常见的显示屏或者电视机大部分都是16：9的矩形，只能用于显示使用，而当LED显示屏应用在KTV或者酒吧等场合，可以制作成圆形或者球形、三角形等，达到创意显示效果。

联硕定制LED高清全彩显示屏相比普通产品优势 1、领先低亮高灰技术，5000:1对比度，低功耗；

2、1920~3840Hz刷新率，高动态画面显示真实自然、无拖影；

3、色域广，色彩均匀，无彩虹效应，画面细腻柔和；

4、压铸铝设计，CNC精加工，无缝无边框，无限拼接；5、金属散热，超静音无风扇设计；

6、智能模组，高精度调节7、可选配电源、信号双备份功能。8、160超宽视角

屏幕可视角度大，使显示屏在左右两个方向得到 160°；上下两个方向得到 140°的可视角度；

屏幕即使面对直射灯光，无任何反光形象。LED显示屏*无中间商加价，低出厂价直接供货，享受低渠道价格，买的比别人便宜，这就是实惠，购买联硕牌，倍儿放心！从厂家直接到消费者手里，省去中间的周转，交期时间更短，效率更高，厂家技术员上门现场安装、培训使用及维护，所有零备件免费赠送，模块*维修！售后从消费者到厂家快速通道，时效更短，如果您从中间商购买他也是返回我们厂家，为何您不走捷径呢，购买联硕高清LED显示屏，再也不用担心售后了！