

p10全彩led显示屏 信丰县显示屏 南昌联晶显示屏工厂

产品名称	p10全彩led显示屏 信丰县显示屏 南昌联晶显示屏工厂
公司名称	南昌联晶光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省南昌市青山湖区江南工业园
联系电话	13970047617

产品详情

LED显示屏亮度不足问题

LED显示屏的主要优势是对多变复杂的户外环境的超强适应力，户外环境的特点要求LED显示屏要在晴天、阴天、雨雪天气、远距离、多视角上都能保证足够的亮度来传递信息，因此亮度尤为重要，而由于LED亮度不足，使得目前LED在照明行业中只能充当配角，主要用于装饰，这对于上万颗LED的综合运用更是一项巨大的挑战。

江西联晶光科技有限公司（显示屏，LED显示屏，LED电子显示屏，全彩LED显示屏，单双色显示屏生产，销售，安装，租赁，维修）显示屏、电子元件、单元板等产品专业生产加工的股份有限公司，公司拥有完整、科学的质量管理体系。

选择显示屏点间距时需注意平衡效果与技术

小间距显示屏与传统显示屏相比，它最突出的特点就是点间距更小。我们都知道在实际的应用中，显示屏的点间距越小，像素密度就越高，单位面积一次性可显示的信息容量就越多，而适合观看的距离也就越近。反之，则适合观看的距离就越远。因而鉴于小间距显示屏概念的火热，p10全彩led显示屏，不少行业用户自然的认为选购显示屏产品时点间距越小越好，然而事实并非如此。显示屏要想达到的视觉效果，有视距，led显示屏室内，小间距LED显示屏自然也不会例外。行业用户如果想要进行简单的测算，有一个既定的公式，即可视距离=点间距/0.3~0.8。要知道，点间距越小，小间距显示屏的成本越高，因此，在实际选购中，用户要综合考虑自身的成本、需求以及应用范围等因素。

江西联晶光科技有限公司（显示屏，LED显示屏，LED电子显示屏，全彩LED显示屏，单双色显示屏生产，销售，安装，租赁，维修）显示屏、电子元件、单元板等产品专业生产加工的股份有限公司，公司拥有完整、科学的质量管理体系。

什么是LED显示屏虚拟技术

LED虚拟屏是相对应的，简单来说，实像素屏就是指构成led显示屏的红绿蓝三种发光管中的每一种发光管最终只参与一个像素的成像使用，以获得足够的亮度。常见的有P16虚拟led显示屏，小间距led显示屏厂商，PH20虚拟led显示屏大屏幕，及虚拟P25led显示屏。

虚拟屏则是利用软件算法控制每种颜色的发光管最终参与到多个相邻像素的成像当中，信丰县显示屏，从而使得用较少的灯管实现较大的分辨率，能够使显示分辨率约提高四倍。

众所周知，显示屏当中成本支出大的在于灯管，如何在在不损失亮度的情况下为用户节省灯管成本，是显示技术追求的目标之一。而虚拟技术正是一个发展方向。而虚拟技术也决非是灯管的简单参与成像，对于亮度、灰度的影响也是十分大的。这就要求控制系统与驱动芯片的配合，利用软件算法与驱动芯片的响应时间相结合，达到基本无损亮度的前提下，节约灯管成本的目的。

通常来说，户内小于P8，户外小于P12是做不了虚拟led显示屏的，只有有足够的空间能将两个红灯分开，才能实现虚拟led大屏幕。1R1G1B是无法做成虚拟屏的。

江西联晶光科技有限公司（显示屏，LED显示屏，LED电子显示屏，全彩LED显示屏，单双色显示屏生产，销售，安装，租赁，维修）显示屏、电子元件、单元板等产品专业生产加工的股份有限公司，公司拥有完整、科学的质量管理体系。

p10全彩led显示屏-信丰县显示屏-南昌联晶显示屏工厂由南昌联晶光电科技有限公司提供。p10全彩led显示屏-信丰县显示屏-南昌联晶显示屏工厂是南昌联晶光电科技有限公司（www.jxhuigang.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：邱经理。