

九江显示屏 南昌联晶显示屏销售 活动led显示屏

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 九江显示屏 南昌联晶显示屏销售 活动led显示屏 |
| 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显示屏有哪些部件跟操作系统组成

1、远程通讯

当通讯距离在1.2公里以内时，可以在通讯线路中安装一对RS422/RS232的通讯模块；如果通讯距离达几公里甚至几十公里，此时应采用光纤通讯，PLC和计算机两端的通讯模块也应换成光纤RS232转换器。

2、消防监控

LED电子显示屏内还装有若干烟雾探测器，当屏内有火情发生时，LCD控制器监控界面上也将有相应的提示信息，同时系统将自动断电。

3、温度监控

LCD控制器监控界面可对显示屏内进行实时温度显示。自动状态下，当屏体内温度超过65度，监控画面将提示温度过高，同时LCD控制器发出报警声，系统将自动断电，以防发生火灾。

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，九江显示屏，简单来说，led室内显示屏，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，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，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，活动led显示屏，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。

影响LED显示屏寿命的因素

影响LED全彩显示屏寿命的因素按内外因分类，内因有LED发光器件的性能、外围部件性能、产品的抗疲劳性能；外因有LED显示屏的工作环境等。

1、LED发光器件性能的影响

LED发光器件是显示屏关键也是与寿命相关的部件，对于LED，我们关注以下指标：衰减特性、防水汽渗透特性、抗紫外线性能。

亮度衰减是LED的固有特性。对于一块设计寿命为5年的显示屏，如果所用LED的亮度衰减为5年50%，室内led显示屏，在设计时就要考虑预留衰减裕量，否则5年后显示性能不能达标；衰减的指标稳定性也很重要，如果3年时衰减已经超过50%，就意味着这块屏的寿命提前终结。

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。

九江显示屏-南昌联晶显示屏销售-活动led显示屏由南昌联晶光电科技有限公司提供。九江显示屏-南昌联晶显示屏销售-活动led显示屏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。