

LED大屏幕价格 LED大屏幕 宏晗全彩led显示屏

产品名称	LED大屏幕价格 LED大屏幕 宏晗全彩led显示屏
公司名称	上海宏晗光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市松江区九亭镇伴亭东路288号
联系电话	18918010569 18918010569

产品详情

显示屏组装常见问题及解决办法

与LED照明产品不同，显示屏在应用过程中还会多一个“组装”环节，而且显示屏的组装还不只是把几样元件拼合那么简单，其中还会涉及到不少的技术参数，系统也会有不同反应，可以说组装是项绝对的技术活儿。在LED显示屏组装过程中有哪些注意要点？组装出现问题了该如何排除并解决

01. 加载不上可能是哪些原因造成的？

加载不上可能是由于以下几种原因造成的，请根据所列各项与您的操作进行对照：

A. 确保控制系统硬件已正确上电。（+5V）

B. 检查并确认用于连接控制器的串口线为直通线，而非交叉线。

C. 检查并确认该串口连接线完好无损并且两端没有松动或脱落现象。 D. 对照LED显示屏控制软件和自己选用的控制卡来选择正确的产品型号、正确的传输方式、正确的串口号、正确的波特率并对照软件内提供的拨码开关图正确地设置控制系统硬件上的地址位及波特率。

E. 查看跳线帽是否松动或脱落；如果跳线帽没有松动现象，请确保跳线帽的方向正确。 F. 如经过以上检查并校正后仍然出现加载不上，请用万用表测量一下，是否所连接的电脑或控制系统硬件的串口被损坏。以确认是否应送还电脑厂家或将控制系统硬件送还检测。

失效率

由于全彩LED显示屏由上万甚至几十万组红、绿、蓝三种LED组成的像素点组成，任一颜色LED的失效均会影响LED显示屏整体视觉效果。一般来说，按行业经验，在LED显示屏开始装配至老化72小时出货前的失效率应不高于万分之三(指LED灯珠本身原因引起的失效)。

一致性

全彩LED显示屏是由无数个红、绿、蓝LED组成的像素拼成的，每种颜色LED的亮度、波长的一致性决定了整个LED显示屏的亮度一致性、白平衡一致性、色度一致性。一般来说，LED大屏幕，LED显示屏厂家要求器件供应商提供5nm的波长范围及1：1.3的亮度范围的LED，这些指标可由器件供应商通过分光分色

机进行分级达到。电压的一致性一般不做要求。

由于LED是有角度的，故全彩LED显示屏同样具有角度方向性，LED大屏幕厂家，即在不同角度观看时，其亮度是会递增或递减的。这样，红、绿、蓝三种颜色LED的角度一致性将严重影响不同角度白平衡的一致性，直接影响LED显示屏视频颜色的保真度。要做到红、绿、蓝三种LED在不同角度时亮度变化的匹配一致性，需要在封装透镜设计、原物料选择上严格进行科学设计，这取决于封装供应商的技术水平。如果LED的角度一致性不好，整块LED显示屏不同角度的白平衡效果将是糟糕的。LED灯珠的角度一致性特性可用LED角度综合测试仪测出，对于中、高档LED显示屏尤为重要。

如今，led电子屏行业发展近30多年。我们回顾行业发展历程不难看出，led电子屏行业或许通过标准化的生产才能真正意义上的适应生产的量化。led电子屏企业能适应各个应用领域的标准化需求，才能推动led电子屏企业把市场做大。就如当下渠道的蓬勃发展，LED大屏幕价格，当市场需求量变大时，扩宽渠道的唯一途径就是实现同品类产品的标准化生产。并有行业内资深人士表示，通过做渠道进行大量标准化产品批发，定做LED大屏幕，库存销售便利，不押款不拖款，大批量生产。不但可降低成本，提升产品性价比，还能在统一的标准下避免繁杂的生产工序，同时也为LED电子屏产品品质保证提供依靠。因此，在这种生产模式下，渠道策略也成为了众多企业共同之选。LED大屏幕价格-LED大屏幕-宏晗全彩led显示屏由上海宏晗光电科技有限公司提供。上海宏晗光电科技有限公司（www.honghanled.com）位于上海市松江区九亭镇伴亭东路288号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前上海宏晗光电在液晶器件中享有良好的声誉。上海宏晗光电取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。上海宏晗光电全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。