

# 宏晗全彩led显示屏 小间距屏 小间距

产品名称	宏晗全彩led显示屏 小间距屏 小间距
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

上海宏晗光电科技有限公司是一家主要从事LED电子显示屏等光电显示技术、计算机应用技术及其相关领域软硬件开发、制造、销售、安装、服务为一体的高科技企业。公司由一批LED行业的资深人士组合成技术雄厚的研发部门、现代化的生产基地和强大的销售团队

LED电子屏作为一种功耗低，大型实时动态展示信息的好工具，它可以显示计算机生成的动态图文画面。LED显示屏从他的颜色上分，一般有四种，一是单色LED电子屏，二是双基色LED电子屏，三是三基色LED电子屏，四是全彩这四种颜色变化各不相同，现在一般市面上用全彩的较多。

led电子屏怎么与电脑连接？

1、把第三方软件所播放的内容移动到LED显示屏的播放区域，你的LED显示屏就可以显示第三方软件所播放的内容了。有些是保存在电脑里面，再用软件打开播放。

2、还要看控制LED显示屏的这台电脑与LED显示屏的距离，一般100米以下用网线即可，100米到500米得用多模光纤，500米以上就得用单模光纤了。

LED的发光颜色和发光效率与制作LED的材料和工艺有关，灯球刚开始全是蓝光的，小间距，后面再加上荧光粉，根据用户的不同需要，调节出不同的光色，广泛使用的有红、绿、蓝、黄四种。由于LED工作电压低（仅1.2~4.0V），能主动发光且有一定亮度，亮度又能用电压（或电流）调节，本身又耐冲击、抗振动、寿命长（10万小时），所以在大型的显示设备中，尚无其他的显示方式与LED显示方式匹敌。

常听到有人向我们咨询为什么在现场观看led显示屏时很清晰，LED小间距屏价格，但是用手机或相机拍摄出来后，小间距屏，发现照片中的显示屏画面会有一种像水波纹的东西在屏幕上，使得整个屏幕很

模糊，这会让客户对LED屏质量很是担心。那么究竟这种现象又该如何处理？

消除LED显示屏水波纹故障方法：

- 1、改变相机角度。由于相机拍摄物体的角度会导致水波纹，小间距大屏，稍微改变相机的角度，通过旋转相机，可以消除或改变存在的任何波纹。
- 2、改变相机位置。此外，通过左右或上下移动来改变角度关系，可以减少水波纹。
- 3、改变焦点。过于清晰的焦点和高度细节可能会导致水波纹，稍微改变焦点可改变清晰度，进而帮助消除水波纹。
- 4、改变镜头焦长。可用不同的镜头或焦长设定，来改变或消除水波纹。
- 5、使用镜前滤光镜直接安装在CCD的前面，使其曝光条件满足空间频率，彻底过滤影像中高空空间频率部分，减少显示屏水波纹发生的机会，但这也同步降低影像的锐利度。

宏晗全彩led显示屏(图)-小间距屏-小间距由上海宏晗光电科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。上海宏晗光电科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为液晶器件具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!