

# 小间距LED显示屏SMD1010国星铜线P1.2P1.5P1.6

产品名称	小间距LED显示屏SMD1010国星铜线P1.2P1.5P1.6
公司名称	深圳市联硕光电有限公司
价格	2000.00/块
规格参数	品牌:联硕
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

???LED???SMD1010???P1.2P1.5P1.6

??led??

?????LED?????????????LED???  
?????????DLP/LCD?????????????LED?????????????????LED?????????????LED??????????  
?????????????????LED????????????????????????????????????

???LED???SMD1010???P1.2P1.5P1.6

???LED????????????

??  
????????????:

1??

2???????????LED??

小间距LED显示屏SMD1010国星铜线P1.2P1.5P1.6

## 铜支架LED全彩电子屏优势以及区别方法

铜支架导电率导热率高，散热快，不易生锈，铁支架导电率导热率都差，散热相对铜低，容易氧化生锈。很多人认为用磁铁可以分辨铁支架和铜支架，其实是不严谨的。铜支架里是含有镍的，而镍是可以被磁铁吸起来的。

那么，为什么铜支架里有镍呢？

目前LED SMD支架电镀有两种方式：

1. 底铜+飘一层薄铜+银；
2. 底铜+薄镍+银；

铜：加强散热，起到热传导作用。但在空气里遇潮湿会被腐蚀，生产铜绿。

银：增加芯片与支架的粘接力，镀银层本身是高反射性的材质，减少光损，增加反光。还有利于焊金线。

镍：是一种近似银白色、硬而有延展性,它能够高度磨光和抗腐蚀，减少硫化等不良反应。这里起到隔离层，防止铜向银迁移。还有是提高支架的强度。所以，分辨铜支架还是铁支架zui好是折断LED支架或者LED支架引脚，看横截面，如果是紫红色的就是红铜，黄色的就是铜，如果是银白色或者灰色的就是铁支架了！