

# 万达广场室内高清屏P1.5LED电子屏固定安装一块费用

产品名称	万达广场室内高清屏P1.5LED电子屏固定安装一块费用
公司名称	深圳市联硕光电有限公司
价格	299.00/块
规格参数	品牌:联硕 产地:广东深圳
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

室内LED电子显示屏怎么选？适合会议室安装应用的型号：P1.2/P1.5/P1.5/P1.8/P1.9/P2，更近的观看距离要选择更小间距的型号，才能保证其近距离观看无颗粒感，小间距拥有更高的色彩灰度等级，还原更真实的显示色彩。适合酒店宴会厅应用的型号：P2.5/P3/P4/P5，宴会厅面积较大，相比会议室的观看距离也较远一些，所以其选择的点间距就不适合P2.5以下间距的型号，此类型号具有跟成熟工艺水平，整体稳定性更优良。适合演出租赁屏应用的型号：P3/P3.91/P4/P4.81/P5，经常流动性租赁使用的LED屏幕，不管是室内演出还是户外演出一般都是选用室内屏制作，不具备防水功能（可定制防水租赁屏），一般显示面积较大，并且观看距离较远，从观看距离以及可靠程度来看也就更适合这几种型号，因为租赁屏经常搬运移动使用，小间距固然更清晰，但是很难保证租赁频繁安装使用过程中对屏幕的损坏。

全彩LED显示屏工程基础知识：一、室内LED显示屏安装主要有以下三种方式：

墙挂式：要求墙体能够承重，不能是碳渣墙；适于中小的显示屏。

顶吊式：安全性较差，一般不推荐，适于较小的显示屏。

台座式：大型显示屏好采用此种方式，安全牢固。二、户外LED显示屏的安装2、

嵌入式：嵌入到建筑物内（如墙体），成本较低。3、

独立式：可为钢结构或混凝土结构。（单、双立柱）4、台座式：直接立于地面或房顶。5、嵌入式安装

只有正面露天，背面在室内，对显示单元箱体要求不高。独立式（柱式）安装的显示屏六面露天，使用

环境为恶劣，对显示单元箱体要求高；好采用密封式显示单元箱体，整体再次密封。三、供电要求：

屏体功率大于30KW应采用三相五线供电方式。零线和相线同样规格的线缆。供电线路应有良好的接地。

四、LED显示屏使用注意事项 厂家LED显示屏注意事项：1、开屏时：先开机，后开屏。

关屏时：先关屏，后关机。（先关计算机不关显示屏，会造成屏体出现高亮点，烧毁行管，后果严重。）

2、开关屏时，间隔时间要大于5分钟。3、计算机进入工程控制软件后，方可开屏通电。4、

避免在全亮状态下开屏，因为此时系统的冲击电流大。5、

避免在失控状态下开屏，因为此时系统的冲击电流大。A计算机没有进入工程控制软件等程序；

B计算机未通电；C控制部分电源未打开。6、计算机系统外壳带电，不能开屏。7、

环境温度过高或散热条件不好时，应注意不要长时间开屏8、

显示屏体一部分出现一行非常亮时，应注意及时关屏，在此状态下不宜长时间开屏。9、经常出现显示屏

的电源开关跳闸，应及时检查屏体或更换电源开关。当发现不了屏体故障时，应通知我公司服务部门

帮助解决。10、定期检查挂接处的牢固情况。如有松动现象，注意及时调整，必要时通知我公司，重新加固或更新吊件。11、根据显示屏体、控制部分所处环境情况，避免虫咬，必要时应放置防鼠药。

超清播放LED无缝大屏，是真的无缝拼接吗？是真正的无缝拼接，但是有些客户会说，既然是拼接的，那肯定会有缝隙，其实是这样的：LED大屏是由书本大小（每种型号的模块尺寸不一样）的模块拼接而成，而LED显示屏本身就是一种灯珠排列形式的显示原理，所以两个像素灯珠之间本身就有一个像素间距，所以每两块模组拼起来也就形成了视觉完全无缝，并且模组表面都黑色的，在显示屏亮起来的时候，所看见的屏幕内容也就是一个完整的画面，而其他大屏拼接产品（DLP/液晶拼接）所表现的缝隙是非常大的。超清晰LED全彩大屏安装厂商主要可以用在监控室、指挥中心、大型会议室、电视演播厅、企业展厅、可以展馆等场合，主要显示特点就是【无缝拼接】【高亮度】【高灰度】【高刷新】分析如下：无缝拼接：任何的超大尺寸屏幕都是由多个小块模组拼接而成，而LED大屏做到了真正的无缝拼接，也就是说不管屏幕的整体尺寸是多大，在显示的时候都是一个完整的画面。高亮度：LED大屏跟液晶等其他屏幕的侧发光方式不同，LED大屏属于自发光原理，也就是说LED在用于一些舞台演出、大型会议室等环境光线通透的场合，依然可以保持较清晰且有效的显示效果。

高灰度：LED大屏可还原最真实的色彩效果，色彩表达更细腻自然。高刷新：经常我们在用手机拍摄电视屏幕或者电脑屏幕的时候屏幕成像会抖动，这是因为不具备高刷的特性，而LED大屏经常用于演播室、舞台背景等场合详情来电咨询，所以就对高刷新有着较高的要求。

联硕LED显示屏型号的意义以及对应像素密度（清晰度）显示屏型号 点间距 像素点密度 最佳效果视距  
推荐安装场所 LSTV-L1.2（室内）1.2mm 640000点/m<sup>2</sup> 1.5-10米 指挥室/会议室/调度中心/监控室等 LSTV-P1.5（室内）1.53mm 409600点/m<sup>2</sup> 2.5-15米 指挥室/会议室/调度中心/监控室等 LSTV-P1.6（室内）1.667mm 360000点/m<sup>2</sup> 2.5-15米 指挥室/会议室/调度中心/监控室等 LSTV-P1.8（室内）1.875mm 284444点/m<sup>2</sup> 4-18米 会议室/展厅/监控室等 LITV-P2.0（室内）2.0mm 250000点/m<sup>2</sup> 4.5-20米 会议室/展厅/报告厅等 LITV-P2.5（室内）2.5mm 160000点/m<sup>2</sup> 5.5-25米 宴会厅/展厅/办公楼大厅等 LITV-P3.0（室内）3.0mm 111111点/m<sup>2</sup> 6.5-25米 宴会厅/报告厅等 LITV-P4.0（室内）4.0mm 62500点/m<sup>2</sup> 8-30米 酒吧/酒店宴会厅等 LOTV-P2.5（户外）2.5mm 160000点/m<sup>2</sup> 5-30米以上 外墙电视/广场立柱大屏幕等 LOTV-P3（户外）3.0mm 111111点/m<sup>2</sup> 5-40米以上 外墙电视/广场立柱大屏幕等 LOTV-P4（户外）4.0mm 62500点/m<sup>2</sup> 6-50米以上 外墙电视/广场立柱大屏幕等 LOTV-P5（户外）5.0mm 40000点/m<sup>2</sup> 7-50米以上 外墙电视/广场立柱大屏幕等 LOTV-P6（户外）6.0mm 27777点/m<sup>2</sup> 8-60米以上 外墙电视/广场立柱大屏幕等 LOTV-P8（户外）8.0mm 15625点/m<sup>2</sup> 10-80米以上 外墙电视/广场立柱大屏幕等 LOTV-P10（户外）10mm 10000点/m<sup>2</sup> 15-100米以上 外墙电视/广场立柱大屏幕等