

## P2室内全彩显示屏价格方案

产品名称	P2室内全彩显示屏价格方案
公司名称	深圳市巨彩源光电有限公司
价格	1.00/m <sup>2</sup>
规格参数	品牌:JCY 型号:JCY-P2
公司地址	深圳市宝安区福永凤凰山
联系电话	18320885380

## 产品详情

P2室内全彩显示屏价格方案，小点间距LED显示屏产品应用于监控指挥中心、广播电视台、高级视频会议、电影院、商场、酒店、专卖店等场所，替换LCD拼接墙和DLP投影拼接产品，为客户提供信息传播、品牌宣传、广告效应等方面的高品质显示服务。因为我们注重细节，所以品质更好！区域总监侯经理 138-2373-0140 QQ：4410-69972

### P2室内全彩显示屏设备基本功能

- (1) LED屏支持MPEG1/2/4、H.264、JPEG、GIF、BMP等格式的视频、图片解码格式。
- (2) LED屏支持联网方式管理。
- (3) LED屏支持MP3、WAV、WMA、MPA等音频编码格式。
- (4) LED屏支持高清720P、1080I、1080P、标清解码。
- (5) LED屏支持多媒体文件循环播放。
- (6) LED屏因涉及到现场受众观感和合理降低能耗，需要可根据环境亮度来调节屏的亮度的功能。
- (7) LED屏支持亮度逐点校正、屏体健康状态、实时监控屏体温度等功能。
- (8) 考虑到户外LED屏后期整体项目运营需求，还需支持多屏联播、同步现场直播、转播，加密等其它功能。
- (9) LED屏需支持分屏播放，如上半部分播视频下半部分播字幕，或左边播视频右边播图片等自定义播放模式的功能。
- (10) LED屏考虑到点位地点分散的实际情况，在本地控制播放的同时需支持远程控制。

(11) LED屏符合国家相关环保认证，能达到国家对光污染要求的相关要求标准，避免建成后因投诉原因而导致被拆除。

(12) LED屏无马赛克，无缝拼接，色度均匀无明显噪音。

(13) LED屏支持在不播放的时候切断屏电源的功能。

我们的优势：

原材料选型及工艺优势

优质产品依靠原材料的精心挑选及生产工艺的严格控制来实现。

LED发光二极管：采用抗静电 > 5000V,耐高温 > 300℃,14mil的LED芯片；1.2mil纯金金线,支架采用LED显示屏专用铜支架（散热快,可焊性优良）；环氧树脂胶采用台湾顶级公司的产品（抗紫外线,耐热胀冷缩）；采用日本日亚公司生产分档标准,保证了LED发光二级管色彩,亮度的一致性,成品LED亮度有极强的抗衰减特性。

接插件：采用2mil以上镀金接插件,磷铜材质,100%通过盐雾酸碱实验,不易氧化,不易腐蚀,有极强的弹性,插拔次数 > 200次,耐气候寿命大 > 10年。

其它材料：

A . 壳体：壳体材料采用德国贝尔公司原装PC料,强度高,寿命长,抗紫外线,能承受户外的恶劣环境,耐高低温,防火等级符合UL标准。

B. 面罩：面罩采用特殊抗紫外线亚光处理,一致性良好。

C.  
PCB板：采用UL认证的优质PCB板,覆铜厚度 > 1盎司,大大地延长了使用寿命,增强了耐腐蚀性和可靠性。

D. 导线：全部采用CCC认证,CE认证或UL认证。

E. 电源：采用全部通过UL,CE认证的台湾明纬公司的电源,增强了显示屏供电的可靠性。

生产制造优势

A . 设备：

1 . 一流的制造设备是生产高品质LED显示屏的必要条件,公司采用了美国ASM全自动固晶机,ASM全自动焊线机,台湾宏扬全自动封胶机及台湾长裕全自动分光分色机等全自动设备组成的多条全自动生产线,使生产的LED发光二极管满足了生产高档LED显示屏的要求。

2. 采用优质全套注塑设备,满足了壳体,面罩的高品质要求。

3. 采用了全自动无铅波峰焊接机,全自动无铅回流焊接机,保证了焊接的优质,可靠,从而稳定了LED显示屏及LED应用产品的品质。

#### B. 生产工艺及检测：

1. 公司引进了LED参数全自动测试仪,LED老化测试机,显示屏光枪测试仪等先进的LED全功能检测设备,保证了LED发光二级管的可靠性和一致性。所有的接插件都经过盐雾实验机检测,保证了器件耐酸碱盐达到了国标标准。公司专门建立了LED显示模组老化室,使所有的LED显示模组在组装前都进行12小时高温老化,增强了LED显示模块的稳定可靠性。

2. 公司专门为出货成品建立LED显示屏老化车间,LED显示屏振动实验台,使所有的LED显示屏出货前都进行72小时整屏老化测试和振动测试,且对所有户外显示屏进行防水测试。

3. 所有成品PCB电路板采用喷涂三防漆处理,保证了成品的耐腐蚀性和可靠性,延长了产品的使用寿命.散热风扇加装温控开关装置,延长了风扇的使用寿命,保证产品的稳定性及可靠性.针对低温使用环境,增加了带温控的加热装置,产品可适用于-40 的低温环境中,达到军功标准。

P2室内全彩显示屏，室内小点间距高清LED显示屏，系统设计先进合理，显示效果稳定，安装维护方便,全天候工作,发光亮度强,视角度好,效果好,可靠性强,显示模式多样化,操作方便。

我们严格执行ISO体系运作，推行7S管理，已通过ISO9001-2008国际质量体系认证、RoHS、UL、CC C、CE、TUV、IP67防尘防水、节能、阻燃、防震动，防太阳光眩目、电磁兼容测试、高低温、重金属含量评测和质量认证，我们凭借严格的品质管理、先进的研发技术团队、可靠的生产工艺、完善的服务体系，给客户提出最具有性价比优势的产品。

产品名称：P2室内LED全彩显示屏

生产地点：深圳

供货周期：7天

服务承诺：二年质保

质量认证

ISO9001:2008质量体系认证、欧共体CE认证、美国联邦通讯委员会FCC认证、欧盟ROHS绿色产品认证

Ph2室内表贴三合一主要技术参数

物理点间距：2mm

物理密度：250000点/m<sup>2</sup>

发光点颜色：1R1G1B

物理分辨率: 64x64px

单元模组尺寸：128mm\*128mm

最佳视距： 2m

视角: 100 ° ~ 160 °

环境温度: -10 ~ +50

最大功耗: 1400W/m<sup>2</sup>

控制方式: 同步控制

驱动方式: 1/32扫描

换帧频率: 60Hz

刷新频率: 2000Hz

灰度/颜色: 可显16.7M颜色(全彩同步)、64K(双色同步)、256级(单色同步)

白平衡亮度: 1200cd/m<sup>2</sup>

亮度调节方式: 软件0-100级调节

计算机操作系统: WIN98、WIN2000、WINXP等

工作电压(交流): AC220V ± 5% 50Hz

视频信号: RF、S-Video、RGB、RGBHV、YUV、YC、COMPOSITION等

控制系统采用: PCIV卡+DVI显卡+发送卡+接收卡+网线(光纤)传输

平均无故障时间: 1000小时

像素失控率：<0.0002

寿命: 10000小时

我公司为客户提供服务与技术支持

良好的口碑一直是巨彩源的发展战略目标，我们努力提供稳定的、连续的、完善的售后服务来提高企业

的信誉。

1售前服务：设置客户专线、免费提供电话技术支持，为用户咨询解答LED技术及相关问题。

认真研究用户的需求，了解安装环境，积极组织相关人员提供最详细、最合适的设计方案，使用户清晰准确的选择所需要的产品。

2售中服务：尽量满足用户合理的临时需求的变更；随时加强与用户在工程进度方面的沟通和交流；与用户友好协作，交付合格的显示屏产品。

3售后服务：常规产品免费保修两年，保修期以外只收取材料成本费用；通过访问公司网站，可以免费下载升级显示屏操作软件，解答用户疑难问题；对用户定期质量巡检、维护、征求用户意见，提高改进。

4培训服务：对所有安装显示屏的客户提供免费培训服务，让使用方操作人员能够初步了解，并安全的正确使用LED显示屏系统。减少因使用不当造成的系统故障，避免常规的操作错误，可以自行排除简单的系统故障，最大限度的发挥LED显示屏系统的全部功能，满足用户的使用需求。

5培训内容：控制计算机的管理和使用，显示屏管理软件的使用，显示屏电源系统的操作管理，系统应用软件的使用，显示屏系统的安全操作规程，使用显示屏系统的注意事项，计算机控制系统基本故障的排除，显示屏体基本故障的排除。

## 中国LED显示屏市场发展概况

### （1）市场规模

led显示屏是中国LED市场发展较早也是规模较大的LED应用领域。2008-2010年，LED显示屏市场销售量和销售额逐年扩大。虽然在2008年，受到外部环境的影响，LED显示屏市场增长率有所下滑。但是，从2009年到2010年，随着上海世博会、广州亚运会等重大活动的召开，LED显示屏市场规模迅速增长。2010年，中国LED显示屏销售金额达到92.1亿元，同比增长23.6%。

### （2）市场结构

中国LED显示屏按照市场结构分为单基色显示屏、双基色显示屏和全彩显示屏。从2010年中国LED单基色显示屏、LED双基色显示屏和LED全彩显示屏销售规模来看，单基色市场份额最小，仅为10.4亿元。全彩显示屏市场份额最大，销售额达到56.8亿元，占2010年中国LED显示屏市场销售总额的比例为61.6%。

全国部分显示屏案例汇总：

海南海口 408平方 户外P16全彩显示屏

海口工商局 P3室内全彩显示屏

海南东方市工商局 P3室内全彩显示屏

海南三亚市工商局 P3室内全彩显示屏

广东湛江 236平方 户外P16全彩显示屏

广东湛江广百集团 120平方 P10户外全彩显示屏

湖北潜江建材市场 80平方 户外P16全彩显示屏

深圳方鼎食府 20平方 P4室内全彩LED显示屏

深圳酷派集团总部 15平方 P4室内全彩LED显示屏

安徽淮南 40平方 P10户外全彩无线控制系统LED显示屏

常州武进电视塔led显示屏

安徽喜剧院 80平方 室内P6全彩显示屏

深圳方鼎食府 20平方 室内P4全彩显示屏

深圳酷派集团 15平方 室内P4全彩显示屏

深圳园岭小学 20平方 P10户外全彩显示屏

东莞少年宫 40平方 P8户外全彩显示屏

东莞厚街 名家具世博园 80平方 P10户外全彩显示屏

新疆金汇广场 220平方 P10户外全彩显示屏

海南海口工商局 15平方 P3室内全彩显示屏

上海百联金山购物中心led显示屏

江西龙虎山旅游区led显示屏

上海日月光商务广场led显示屏

西安赛高国际led显示屏

西安秦雅酒店led显示屏

吴江市人才中心led显示屏

上海第十人民医院led显示屏

宁波南苑鞋城led显示屏

宁波联合动力广场led显示屏

海口工商局 P3室内全彩LED显示屏 20m<sup>2</sup>

苏州城南电信led显示屏

广州中国石化大厦led显示屏

广州正佳广场led显示屏

广州赛博数码广场led显示屏

河南许昌胖东国际商务广场led显示屏

苏州十全街led显示屏苏州女人街led显示屏

山东潍坊某技术学校 P2.5室内全彩LED显示屏 15m<sup>2</sup>

苏州富人坊led显示屏

张家港电信led显示屏

上海徐家汇太平洋百货led显示屏

淮安中国电信led显示屏

南方中药港深圳药品交易股份有 P20户外全彩屏 66.5m<sup>2</sup>户外LED显示屏价格

泰州市技术学校 P3室内全彩LED显示屏 20m<sup>2</sup>

娄底市华雄门业有限公司 P12.5户外全彩 12.8m<sup>2</sup>

合肥银瑞林国际大酒店 P5室内表贴三并一 9.6m<sup>2</sup>

湖南常德卷烟厂 P6室内全彩屏 7.68m<sup>2</sup>

沈阳安利达装饰工程有限公司 P12户外全彩 20.64m<sup>2</sup>

大冶航宇电脑科技公司 P16户外单红 27.53m<sup>2</sup>

佛山市明晖物业管理有限公司 P12户外全彩 21.233m<sup>2</sup>

安徽泰立智能科技有限公司 P16户外全彩屏 20.35m<sup>2</sup>

上海坛城文化传播有限公司 P7.62室内三并一表 57.9m<sup>2</sup>

南京城市彩虹亮化有限公司 P31.25户外全彩屏 55.25m<sup>2</sup>

徐州 P16户外全彩 66.85m<sup>2</sup>户外LED显示屏价格

土耳其 P10户外全彩 6.14m<sup>2</sup> (2块)

湖南常德 P20户外全彩屏 71.68m<sup>2</sup>

滨州百度KTV P16户外全彩 28.3m<sup>2</sup>

广东电网清远连南供电局 P10户外全彩 35.39m<sup>2</sup>

贵阳佳信科技发展有限公司 P16户外全彩屏 19.7m<sup>2</sup>

山西 P20户外全彩 63.5m<sup>2</sup>

江苏省江都市仙女镇光辉霓虹灯 P7.62室内表贴三并 20m<sup>2</sup>

梅州诚钧庄广告有限公司 P16户外全彩 12.58m<sup>2</sup>

沈阳广大美居世家家居用品有限 P16户外全彩 双面 36.044m<sup>2</sup>

云南省景洪市天诚建材市场 P20户外全彩 18.5m<sup>2</sup>

昆明华广 P6+P7.62室内全彩 17m<sup>2</sup>

上海蓝宏网络科技有限公司 P10室内虚拟表贴全 6.45m<sup>2</sup>户外LED显示屏价格

济阳县供电公司 P10户外全彩 10.24m<sup>2</sup>

深圳华强北免税大厦 户外全彩屏 149m<sup>2</sup>

安徽泰立智能科技有限公司 P31.25户外全彩 30m<sup>2</sup>

杭州天佑大酒店 P20户外全彩 25m<sup>2</sup>

上海桓伟科技发展有限公司 P6室内三并一表贴全 19.5m<sup>2</sup>

曲靖市麒麟区敏达广告有限公司 P12户外全彩 48.77m<sup>2</sup>

河源市钧荣安防有限公司 P5室内表贴三并一 3.686m<sup>2</sup>

忻州润达传媒有限公司 P16户外全彩 25.17m<sup>2</sup>

深圳市协丰实业有限公司 P10户外全彩 8.3m<sup>2</sup>

北京 P10户外全彩 23.552m<sup>2</sup>

深圳一安科技有限公司 3.0室内双色 4.92m<sup>2</sup>

辽宁梭赫广告有限公司 P31.25户外全彩 168m<sup>2</sup>

南京彩虹城市亮化设计有限公司 D30全彩灯条 2260m

陕西省榆林市火车站广场 P22户外全彩屏 52.04m<sup>2</sup>户外LED显示屏价格

慈溪久丰贸易有限公司 P12户外全彩 11.5m<sup>2</sup>



云南华广新技术开发公司 P7.62室内表贴全彩 2.86m<sup>2</sup>

滦平县分众广告有限公司 P16户外全彩 40.96m<sup>2</sup>