

# 46/55英寸京东方三星LG液晶拼接屏 电视墙显示屏监控会议室无缝

产品名称	46/55英寸京东方三星LG液晶拼接屏 电视墙显示屏监控会议室无缝
公司名称	深圳市欣创鑫电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:欣创鑫 频率:60Hz 分辨率:1920*1080
公司地址	深圳市光明区公明街道李松荫社区第二工业区第22栋801
联系电话	13723471063 13723471063

## 产品详情

46/55英寸京东方三星LG液晶拼接屏 电视墙显示屏监控会议室无缝

深圳市欣创鑫电子科技有限公司是广告机,户外广告机，数字标牌,液晶广告机,立式广告机,单机版广告机,网络广告 机,落地式广告机,触摸广告机,分屏广告,,车载广告机，触控一体机，会议一体机，监视器，液晶监视器，液晶拼接，电 子班牌，电子水牌，触控茶几等产品生产加工的公司，拥有完整、科学的质量管理体系。 深圳市欣创鑫电子科技有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务 洽谈。公司一贯坚持“ 用户至上，优质服务，信守合同 ”的宗旨，凭借着高质量的产品，良好的信誉，优质 的服务，产品全国近三十多个省、市、自治区。竭诚与国内外商家双赢合作，共同发展！ “ 同样的产品我们比质量，同样的质量我们比价格，同样的价格我们比服务，同样的服务我们比售后！！！”

欣创鑫液晶拼接墙的特点：

- 、欣创鑫did液晶拼接墙采用了硬件与软件结合的方式来实现拼接。软件操作方便易用。用户只须经过简单培训，即可操作。
- 、系统方案确定前，可根据用户要求来任意修改操作软件所控制的不同模式。
- 、硬件部分采用嵌入式板卡处理，图像处理速度快。
- 、拼接墙体积小，重量轻，结构简单紧凑，同时也提高了系统的稳定性和可靠性。

欣创鑫液晶拼接屏产品参数：

详细技术参数			
液晶面板	物理分辨率	1920 × 1080(H × V)	
	像素间距	0.53025 × 0.53025(mm)	
	亮度	500 (cd/ m )	
	对比度	4000:1	
	响应时间	6ms	
	显示色彩	16.7M	
	视角	178 ° (H) / 178 ° (V)	
图像	屏幕比例	16:9	
	画质补偿技术	LTI、 CTI	
	运动补偿技术	AUTO MOVE	
	滤波器	3D 梳状滤波，数字降噪	
	视频制式	PAL、 NTSC	
信号信源	复合视频输入	CVBS(BNC) × 1 ；	
	复合视频输出	CVBS(BNC) × 1 ；	
	数字信号输入	HDMI × 1 ； 1920x1080@60Hz 向下兼容	
	电脑信号输入	VGA(DB-15) × 1 ； 1920x1080@60Hz 向下兼容	
	内置拼接控	电脑集中控制接口	RS232
功能	制器	信号任意组合拼接显示，整屏拼接显示，单屏 独立显示，局部拼接显示， D VI/CVBS环通显示（复制），一路信号任意窗口漫游、缩放，边框消隐	
系统	自动温控系统	自动根据设定的工作温度和实际机器温度，控制风扇的运转、降低噪音、 能耗、提高液晶拼接单元的稳定性和可靠性	
	图像信号增益	更加稳定正确的图像控制，实现图像真实还原,提高系统可信赖性	
	操作方式	电脑集中控制	
	总线控制	I C	
	平均无故障时间(MTBF)	60000 小时	
电源	宽电压设计	100~240V	
	功耗	160W	
环境	存储温度	-20 ~65	
	工作温度	0 ~55	
	工作湿度	10%~90%	

欣创鑫液晶拼接屏特点：

高亮度

采用的led背光液晶拼接单元具有更高的亮度，可以达到700 cd/m<sup>2</sup>。

### 高对比度

采用的led背光液晶拼接单元的对比度与普通的液晶屏相比，要高出一倍以上，是一般背投的二~三倍。

### 更好的彩色饱和度

拼接单元采用先进的色彩校准技术，除了对静止画面进行色彩校准外，还能对动态画面进行色彩的校准，确保了画面输出的\*\*和稳定。

### 更宽的视角

拼接单元采用了先进的图像调整技术，可视角度可达178°。

### 更好的可靠性

家用电视、pc所采用的液晶屏不能负荷24小时连续使用，did 液晶拼接单元为监视器所设计，可以24小时连续工作。

### 影像稳定不闪烁

由于lcd每一个点在接收到信号后就一直保持那种色彩和亮度，而不像crt那样需要不断刷新亮点。因此，lcd亮度均匀、画质高而且不会闪烁。

### 更长使用寿命

拼接单元所用的背光源使用寿命均可达6万小时以上，这就确保了拼接幕墙使用的每片液晶屏在长时间使用后的亮度、对比度和色度的一致性并且确保拼接墙的使用寿命。

## 售后服务

在生产、工程施工过程中，严格执行品质质量管理体系规定，采用器件筛选和品型优选制度，确保产品出厂时就具备很高的性能稳定性和抗外在因素干扰能力。公司拥有一批受到严格技术培训且有丰富实践经验的工程技术人员，使得系统安装调试、技术培训和系统维护有了根本性保证。

推行回访制度，在征得客户同意的条件下，我们将在全国范围内对我公司的新老客户进行定期回访，其回访周期为两个季度。从而了解客户系统运行情况和客户对系统新的理解；发送有关产品和技术的新资讯，并提供升级软件系统。

### 1、设备保修

我公司始终坚持客户至上的宗旨，为客户提供热忱和优质的售后服务。为了确保液晶显示系统工程的优质运行，我公司将为客户提供高质量的服务。本公司对系统实行壹年免费保修，冠品信did液晶拼接屏壹年免费保修，终身维护；免费提供系统管理控制软件升级服务。

从验收合格之日起，提供12个月的保修期。在此期间，设备的所有硬件（除液晶屏外）软件因质量问题出现故障或不合格部分均由我公司免费及时处理。

设备安装后的所有技术服务，将由我公司售后服务人员提供预防性设备维护和本地售后服务。

我公司将对用户提供的培训及指导服务，系统设备的操作及日常维护工作也可由经培训合格的客户自己的技术人员负责。

公司在设备服务中心备有液晶拼接单单元部件等易耗物品，能及时地为客户提供坏件更换工作，确保系统正常运行。

我公司将对所提供的设备提供长期得跟踪维护和技术支援。免费提供软件升级服务，硬件升级服务仅收取成本费。

但对由于摔裂、外部强力挤压、不正确使用或保管不善等人为因素造成的设备损坏，将不予以免费保修。

在保修期后，我公司将继续为用户提供终身的技术支持和维修服务，如提供上门维修服务和配件更换服务。具体操作方式为仅收取设备维修成本价，首先就用户所需的服务向用户提供维修成本报价单，该报价单经用户确认后，进行保修。

另外我公司也提供如下技术支持和维护：

## 2、专用知识培训服务

文档更新维护

提供软件的补丁和增强的软件版本

提前通知服务

提供高质量硬件维修服务

提供预防性维护与定期客户回访服务

增补设备硬件

软件安装维护、版本升级、网络改造、现场培训服务

提供系统建设咨询服务

## 3、服务响应

公司对售后服务热线电话、传真、电子邮件等保证实时响应，对于一般技术咨询，在24小时以电话、书面或email形式给予解答；由于公司在设备使用地设有售后人员，所以可以在10分钟内对用户的紧急故障进行响应，并保证在短时间内到达现场进行维修。

