

# 石家庄液晶拼接屏厂家 京东方46寸3.5mm拼缝

产品名称	石家庄液晶拼接屏厂家 京东方46寸3.5mm拼缝
公司名称	石家庄达林科技有限公司
价格	5400.00/块
规格参数	
公司地址	河北省石家庄市裕华区长江大道280号
联系电话	0311-66633534 18630158775

## 产品详情

产品型号：DV460FHM-NV0

产品尺寸：46寸

产品品牌：京东方

产品产地：河北石家庄

触控方式：非触摸屏

操作系统：

常规颜色：黑色

主机配置：

产品用途：液晶拼接屏广泛应用于机场、港口、码头、地铁、公路等交通运输行业信息显示终端，调度、控制室、广电、大型演播/演出场所，军事、政府、城市等应急指挥系统

## 等等场所

液晶拼接屏介绍：液晶拼接屏既能单独作为显示器使用，又可拼接成超大屏幕使用。根据不同使用需求，实现可变大也可变小的百变大屏功能：单屏分割显示、单屏单独显示、任意拼接组合显示、全屏液晶拼接、双重液晶屏拼接、竖屏拼接显示、异型拼接显示，图像边框可选补偿或遮盖，支持数字信号的漫游、缩放拉伸、跨屏显示、画中画、3D播放，各种显示预案的设置和运行，全高清信号实时处理。

## 产品特点

1、采用液晶面板液晶拼接屏工业级面板都是采用三星独创的DID面板技术和LG独门秘技IPS（In-Plane Switching）硬屏技术成为显示产业瞩目的焦点。工业级面板的革命性突破在于超高亮度、超高对比度、超耐用性以及超窄边应用，解决了液晶显示应用于公共显示和数字广告标牌的技术障碍。一般来说，电视或电脑所用液晶屏的亮度只有 $250-300\text{cd}/\text{m}^2$ ，采用工业级面板的液晶屏幕亮度则高达 $500-700\text{cd}/\text{m}^2$ ，对比度高达 $3000:1-4500:1$ ，比传统电脑或电视液晶屏要高出一倍，是一般背投的三倍。因此，采用工业级面板的液晶拼接屏即使是在强光照射下也清晰可见。

2、高亮度与TV和PC液晶屏相比，液晶拼接屏拥有更高的亮度。TV或PC液晶屏的亮度一般只有 $250-300\text{cd}/\text{m}^2$ ，而液晶拼接屏的亮度可以达到 $500-700\text{cd}/\text{m}^2$ 。

3、高对比度液晶拼接屏具有 $3000:1-4500:1$ 对比度，比传统PC或TV液晶屏要高出一倍以上，是一般背投的三倍。

4、图像处理技术可使低像素图像在全高清液晶拼接屏中清晰再现；去隔行处理技术，消除闪烁；去交错算法，消除“锯齿”；动态插值补偿、3D梳状滤波、10位数字亮度以及色彩增强、自动肤色校正、3D运动补偿、非线性缩放等多种国际技术处理。

5、更好的彩色饱和度普通CRT的彩色饱和度只有50%左右，而液晶拼接屏可以达到92%的高彩色饱和度，这得益于为产品开发的色彩校准技术，通过这个技术，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，这样才能确保画面输出的和稳定。

## 6、超宽可视角

PVA ( Patterned Vertical Alignment ) 技术即“图像垂直调整技术”，利用这种技术，可视角度可达双178°以上(横向和纵向)。

7、纯平面显示液晶拼接屏是平板显示设备的代表，是真正的纯平显示器，完全无曲率大画面，无变形失真。

8、超薄窄边设计液晶拼接单元凭借独特的设计和精湛的制造工艺，其边框结构与以往的液晶拼接单元产生了质的飞跃：液晶拼接单元左边及上边框厚度为1.15mm；右边及下边框厚度为0.55mm；综合拼接边框厚度仅仅1.7mm左右！能为液晶拼接屏用户带来完美的视觉享受。

9、亮度均匀，影像稳定不闪烁由于液晶拼接屏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那样需要不断刷新像素点。因此，液晶拼接屏亮度均匀、画质高而且无闪烁。

## 10、拼接方式可选

液晶拼接屏的拼接数量可任意选择(行(M) × 列(N))，屏的大小亦有多种选择，以满足不同使用场合的需求。

11、灵活多变的拼接显示组合功能可根据不同用户的要求进行个性化设计，选择单屏显示、整屏显示、任意组合显示、图像漫游、图像叠加等功能。

12、先进的屏幕参数高校功针对液晶拼接屏幕墙使用液晶拼接屏和驱动电路可能存在参数不一致问题，液晶拼接屏系统具有亮度、对比度、色度、白平衡的调整功能，调试后，参数自动保存，从而保证了整幅液晶拼接屏幕的色彩一致性和亮度的均匀性。

13、环保健康与背投式(包括CRT背投、DLP等)拼接墙相比，液晶拼接屏发热量小、无辐射、无闪烁、不伤眼、不含有害物质(如铅、汞、镉和铬等)，是新一代的环保健康液晶拼

接屏。

14、美观的结构液晶拼接的机柜厚度仅为180mm，采用全金属结构，坚固牢靠，液晶拼接屏安装简单方便，整体结构紧凑，节省空间。

15、50/60HZ倍频刷新频率液晶拼接产品的50/60HZ倍频液晶拼接显示技术，能有效解决图像快速运动过程中的拖尾和模糊，增强图像的清晰度和对比度，使画面更清澈，人眼长时间观看也不易疲劳。

16、更长使用寿命而液晶拼接屏采用LED背光源的使用寿命均可达6万小时以上，这就确保了液晶拼接屏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，并且确保液晶拼接屏的使用寿命不低于6万小时。液晶拼接技术没有任何需要定期更换的耗材设备，所以维护、维修成本极低。

产品参数：

尺寸	46 ”
拼缝	3.5MM
背光类型	LED
分辨率	1920 × 1080
显示尺寸 (mm)	1018.08(H) × 572.67(V)
像素点距 (mm)	0.53025(H) × 0.53025(V)
响应时间	8ms (typ.)
亮度	500nit
对比度	1400:1
可视角度	178 ° (垂直, 水平)
色彩	1.07B(10bit)
色饱和度(x% NTSC)	72%
显示比例	16:9
刷新频率	60Hz
HDMI输入接口	*1
DVI -D输入接口	*1
VGA 输入接口	*1
AV输入接口	*1
RS232 (RJ45)	RS232-IN x1; RS232-OUT x1
净重	20.5KG
毛重 (单台包装)	25.7KG
裸机外形尺寸 (W x D x H)	1021.98*125.35*576.57mm
包装尺寸	1145*215*698mm (单包)
外壳材料	钣金
墙支撑	12-M6 螺丝孔600mm*400mm
电源输入电压	100 V ~ 240 V/AC , 50/60 Hz

整机功率	150W
待机功率	<0.5W
工作温度	0 ~ 40
工作湿度	20% ~ 85% RH Non-Condensing
储存温度	-10 ~ 60
储存湿度	10% ~ 90% RH Non-Condensing
OSD	英语/ 简中
1.5m电源线	*1
2.0m网线	*1
1.8mHDMI信号线	*1
合格证	*1
说明书	*1
保修卡	*1
平整度调节板	4合1*1

2合1\*1