

高清液晶拼接屏 46寸高清液晶拼接屏 扬程电子

产品名称	高清液晶拼接屏 46寸高清液晶拼接屏 扬程电子
公司名称	广州市扬程电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区大石街岗西路6号全兴工业园1梯4楼405
联系电话	18002256880 18002256880

产品详情

LCD液晶拼接屏——广州市扬程电子有限公司是一家专门从事商业显示屏行业的生产厂家。

色调表示光的颜色，它决定于光的波长。实际上，可见光的各色波长范围之间的界限并不十分明显，色调是由强度的彩色成分来决定的。例如自然界中的七色光就分别对应着不同的色调，而每种色调又分别对应着不同的波长。

色饱和度：色饱和度表示播放的光的彩色深浅度或鲜艳度，高清液晶拼接屏，取决于彩色中的白色光含量，白光含量越高，即彩色光含量就越低，色彩饱和度即越低，46寸高清液晶拼接屏，反之亦然。其数值为百分比，介于0-100%之间。纯白光的色彩饱和度为0，而纯彩色光的饱和度则为100%。

液晶拼接屏亮度：亮度表示某种颜色在人眼视觉上引起的明暗程度，它直接与光的强度有关。光的强度越大，景物就越亮;光的强度越小，景物就会越暗。亮度表现了光能量的大小，也称辉度。

液晶拼接色相

色相：顾名思义即各类色彩的相貌称谓，如大红、普蓝、柠檬黄等。色相是色彩的首要特征，是区别各种不同色彩的准确的标准。事实上任何黑白灰以外的颜色都有色相的属性，而色相也就是由原色、间色和复色来构成的。

从光学意义上讲，色相差别是由光波波长的长短产生的。即便是同一类颜色，也能分为几种色相，如黄颜色可以分为中黄、土黄、柠檬黄等，灰颜色则可以分为红灰、蓝灰、紫灰等。

光谱中有红、橙、黄、绿、蓝、紫六种基本色光，人的眼睛可以分辨出约180种不同色相的颜色。

扬程电子欢迎您的咨询。高清液晶拼接屏

广州市扬程电子有限公司是OLED0拼缝液晶拼接屏，海信0拼接，OLED液晶拼接屏，监控拼接大屏，海信液晶拼接屏，显示系统解决方案提供商。联系我们可以了解到：液晶拼接屏、智能会议平板、液晶拼接屏定制、智慧校园电子班牌、LED显示屏，商业显示器，高清液晶拼接屏拼接墙，智能互动演示系统，无缝高清液晶拼接屏，数字矩阵，多屏图像处理器等系列产品，并提供行业应用解决方案和定制化服务。

3D调整电路——(R、G、B、C、M、Y)6基色调整电路，图像拥有更丰富的色彩表现;三维空间梳型过滤器，解决了播放动态画面时的锯齿问题;高保真数字视频处理技术，减少模拟信号转数字信号中间的画质损失;视频图像倍线功能，可以让DLP拼接屏的刷新率达到60HZ。

5、亮度、对比度

高清液晶拼接屏扬程电子液晶拼接幕墙有哪些优势？

液晶拼接既能单独作为显示器使用，又可以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、任意组合显示、全屏液晶拼接、双重拼接液晶拼接屏、竖屏显示，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，各种显示预案的设置和运行，全高清信号实时处理。液晶拼接是完整的成品，即挂即用，安装就像搭积木一样简单，单个或多个液晶拼接的使用及安装都非常简单。液晶拼接四周边缘仅有9mm的宽度，表面还带钢化玻璃保护层、内置智能温控报警电路及特有的“快散”散热系统。

高清液晶拼接屏扬程电子液晶拼接幕墙的优势：

- 1、液晶拼接屏，寿命长，维护成本低。
- 2、液晶拼接屏可视角度大。
- 3、液晶拼接屏分辨率高、画面亮丽。
- 4、液晶拼接屏超薄轻巧。
- 5、功耗小，发热量低。
- 6、液晶拼接屏无故障时间长，维护成本低。
- 7、创新、先进性

高清液晶拼接屏-46寸高清液晶拼接屏-扬程电子(推荐商家)由广州市扬程电子有限公司提供。高清液晶拼接屏-46寸高清液晶拼接屏-扬程电子(推荐商家)是广州市扬程电子有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：莫先生。同时本公司还是从事会议平板

,会议平板厂家,广州智能会议平板的厂家,欢迎来电咨询。