

图朗46寸LCD液晶拼接6.7mm

产品名称	图朗46寸LCD液晶拼接6.7mm
公司名称	深圳图朗科技有限公司
价格	10000.00/单元
规格参数	
公司地址	tolane@126.com
联系电话	0755-32875911 13538143909

产品详情

1、高亮度 与tv和pc液晶屏相比，did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250~300cd/m²，而did液晶屏的亮度可以达到700 cd/m²以上。

2、高对比度 did
液晶屏具有1200：1，甚至达10000：1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。

3、更好的彩色饱和度 目前普通crt的彩色饱和度只有50%左右，而did lcd可以达到80%-92%的高彩色饱和度，这得益于为did产品专业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精确和稳定。

4、更宽的视角 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180° (横向和纵向)。

5、可靠性更好 普通液晶屏为电视，pc显示器设计，不支持日夜连续使用，did液晶屏为监控中心、展示中心设计，支持在7x24小时连续使用。

6、纯平面显示 lcd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。

7、超薄窄边设计 did产品在拥有超大显示面积的同时，还有厚度薄，重量轻等优势，可以方便地拼接、安装。拼接专用的液晶屏，其优秀的窄边设计，使其单片的边缘甚至在1公分以下，这样小的边缘效果不会影响整个显示屏的整体显示效果。

8、亮度均匀，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那样需要不断刷新像素点。因此，lcd亮度均匀、画质高而且绝对无闪烁。

9、120hz倍频刷新频率 did产品的120hz倍频液晶显示技术，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。

10、 更长使用寿命 普通的nb、pc及tv使用的lcd液晶屏其背光源的使用寿命为1万至3万小时，而did lcd液晶背光源的使用寿命均可达5-10万小时以上，这就确保了拼接显示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，并且确保显示屏的使用寿命不低于5万小时

46寸lcd背光液晶拼接屏450亮度6.7mm

液晶拼接单元尺寸	46寸超窄边液晶拼接单元
液晶拼接单元型号	tl4602m
面板参数	
面板类型	46" did lcd panel
产品尺寸	1025.65*579.84*101.53 (mm)
显示尺寸	1018.35(w)*572.54(h)(mm)
显示比例	16:09
背光类型	ccfl
分辨率	1366*768
显示色彩	16.7m(8bit)
亮度	450cd/m2
对比度	4500:01:00
可视角度	178°
响应时间	6ms
使用寿命	60000小时
物理拼缝	6.7mm(单边左上：4.3mm,单边右下：2.4mm)
信号输送接口	
d-15 针rgb 输入(vga)	1
dvi输入	1
hdmi输入	1
色差(yuv)输入(ypbpr)	1(bnc*3)
复合视频输入(av)	3(bnc*3)
s-video端子(yc)	1(bnc*2)
复合视频输出(av)	2(bnc*2)
控制信号输入	rs232 (rj45-8接口)

控制信号环出	rs232 (rj45-8接口)
产品功能	
彩色制式	pal/ntsc/secam
菜单语言	简体中文、繁体中文、英文多国语言
操作方式	遥控器
电源输入	ac100-240v,50 /60hz
电源功耗	230w
工作温度	0 —50
存储温度	-20 -60
工作/存储湿度	20%-80%
产品其它	
外壳材质	金属
净重	21kg
安装辅料	定制
机柜/支架	定制
安装方式	机柜、壁挂、支架、积木、嵌入、移动式等