

全新原装工业屏 LQ090Y3DG01液晶屏 河南液晶屏

产品名称	全新原装工业屏 LQ090Y3DG01液晶屏 河南液晶屏
公司名称	合肥彩显光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市瑶海区铜陵北路10号铜凤大厦3层
联系电话	13312949192 13312949192

产品详情

LCD的可视角度

液晶显示器的可视角度左右对称，而上下则不一定对称。举个例子，当背光源的入射光通过偏光板、液晶及取向膜后，LP130QP1-SPA1液晶，输出光便具备了特定的方向特性，也就是说，大多数从屏幕射出的光具备了垂直方向。假如从一个非常斜的角度观看一个全白的画面，我们可能会看到黑色或是色彩失真。一般来说，山东液晶屏，上下角度要小于或等于左右角度。如果可视角度为左右80度，表示在始于屏幕法线80度的位置时可以清晰地看见屏幕图像。但是，由于人的视力范围不同，LQ150X1LGN2液晶屏，如果没有站在好的可视角度内，所看到的颜色和亮度将会有误差。

LCD的显示原理决定了它的可视角度并不理想。为了增大可视角度，有些厂商开发出了各种广视角技术，试图改善液晶显示器的视角特性，比如IPS液晶面板，可以把液晶显示器的可视角度增加到160度，甚至更多。

比较LCD与LED

LED显示器与LCD显示器相比，LED在亮度、功耗、可视角度和刷新速率等方面，都更具优势，利用LED技术，可以制造出比LCD更薄、更亮、更清晰的显示器。

- 1、LED与LCD的功耗比大约为1:10，LED更节能——相对于CCFL省电30%~50%)，价高，鲜艳度及饱和度高；
- 2、LED拥有更高的刷新速率，在视频方面有更好的性能表现；
- 3、LED提供宽达160°的视角，可以显示各种文字、数字、彩像及动画信息，LQ090Y3DG01液晶屏，可以播放电视、录像、VCD、DVD等彩信号；

4、LED显示屏的单个元素反应速度是LCD液晶屏的1000倍，在强光下也可以照看不误，并且适应零下40度的低温。

中国液晶面板企业成长迅猛

华星光电在2009年成立，其通过猎挖中国台湾的相关技术人才等方式自主研发液晶面板生产技术，也在那一年筹建8.5代面板生产线。由此京东方和华星光电这中国面板双雄就此形成，随着它们在面板生产技术上的积累，它们已不仅仅满足于追赶全球先进的液晶面板生产技术，在2015年前后陆续开建全球最先进的10.5 / 11代液晶面板生产线。

全新原装工业屏-LQ090Y3DG01液晶屏-河南液晶屏由合肥彩显光电科技有限公司提供。全新原装工业屏-LQ090Y3DG01液晶屏-河南液晶屏是合肥彩显光电科技有限公司（www.hfcxlcd.com）今年全新升级推出的，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：李经理。