

笔记本LCD屏制作 可用15年劲松智能 LCD屏制作

产品名称	笔记本LCD屏制作 可用15年劲松智能 LCD屏制作
公司名称	深圳市劲松智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区民治街道先跑创业园6栋3楼
联系电话	13530646853 13530646853

产品详情

15.6寸液晶屏选型帮助

15.6寸液晶屏选型帮助

一、分辨率

15.6寸工控屏中有两种分辨率，结构都是16:9，一种是1366*768，另一种是1920*1080，下面我们就针对这两种分辨率来进行其他参数型号的挑选。

二、温宽

温宽是液晶屏能否在恶劣环境下使用的因素之一，15.6寸中能达到-30工作温度的屏目前还不多，只有少数几款可以达到，-20是比较常见的，友达高分的-20基本都能够满足，下面就简单介绍下-30工作温度各分辨率的型号。

1366*768：G156XTN01.0

1920*1080：G156HAN04.0,G156HCE-L01,MCG156FDLAAQNN-AN20

LCD屏和led屏的区别有哪些？

LCD屏和led屏的区别有哪些？

1.从刷新率的角度来看：LED拼接屏的刷新率大于720 Hz，而LCD拼接屏的刷新率仅为120 Hz。使显示的图像更清晰。

2.从对比度和灰度的角度来看：LED拼接屏的对比度高达5000：1，而LCD液晶显示器的对比度为1200：1。LED通常为4096，LCD屏幕的灰度为16，可以设置LED的灰度。灰色越大，颜色对比度越大，显示效果越好。4096级是接近现实的灰度级，此时的对比度也非常有效。

3.从观看距离的角度来看：LED拼接屏的观看距离可以在2m到200m之间，而LCD拼接屏的观看距离可以超过十米，因此LED拼接屏应用更加广泛。

4.从安装环境的角度来看：如果安装在空间较大的地方，LED拼接屏的效果会更好，特别是室外安装；如果安装在室内且空间很小，则可以选择LCD拼接屏幕。

长条液晶屏的用途 你知道有哪些？

随着科技的发展推动了液晶显示屏行业的技术进步，出现了条形液晶屏等品种。其特别的长条外形使人们看起来也很赏心悦目。那么长条液晶屏的用途有哪些 你知道吗？

我们都知道，现在条形液晶屏的应用非常广泛，当然也包括勋瑞这几款2.7寸3.0寸6.86寸7.84寸8.0寸8.8寸条形屏了

首先、下面就列举下几种我知道的用途：

1、6.86寸7.84寸8.0寸8.8寸TFT液晶屏

主要用在汽车智能后视镜上，行车记录仪，车载。

2、用在超市、仓储的电子标价签，超市收银机。

相对于纸质标价签，这样的电子标价签就相对来说比较智能了，可以实现价格的实时变更，实现线上、线下价格同步，提升超市管理水平。

3. 2.7寸和3.0寸横屏

主要用在运动DV摄像机上，尺寸小但却拥有960x240的高分辨率

4. 用在广告机上

用在这方面的客户找我还是比较少的。

条形广告不仅占地面积小，而且也是十分的节能的，他们并不需要很大的空间就能发挥出重要的作用。有着很高的性价比，他们所传递信息也不仅仅是呆板文字信息，可以更吸引人的注意，能起到更加好。