

LED显示器 南京伟仕博电子 led 显示器

产品名称	LED显示器 南京伟仕博电子 led 显示器
公司名称	南京伟仕博电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁区科学园竹山路499号
联系电话	13952018503 13952018503

产品详情

背光模组(Backlight Module)即是提供LCD显示器产品中的一个背面光源组件，一般由背光光源、多层背光材料及支撑框架组成。背光质量决定了液晶显示屏的亮度、出射光均匀度、色阶等重要参数，LED显示器报价，很大程度上决定了液晶显示屏的发光效果。

光损耗：根据研究，led 显示器，从传统背光光源所发射出来的光，经过反射膜、扩散膜等等的光学薄膜之后，只会有约60%的光通过背光模块进入到偏光膜，后经过LC、Surface出来只剩下4%的光。所以背光设计和材料的选择很重要

CCFL背光光源及发光原理

CCFL(Cold Cathode Fluorescent Lamp)简称CCFL，中文译名为冷阴极荧光灯管，LED显示器，具有高功率、高亮度、低能耗等优点，广泛应用于显示器、照明等领域。由于CCFL灯管具有灯管细小、结构简单、灯管表面温度小、灯管表面亮度高、易加工成各种形状(直管形、L形、U型、环形等);使用寿命长、显色性好、发光均匀等优点;所以也是当前TFT-LCD理想的光源，同时广泛应用于广告灯箱、扫描仪和背光源等用途上。

一、色彩种类多变化丰富

以往灯光只能用于照明的作用但是现在灯光的使用也有点缀的作用，将背光源的灯光颜色进行改变制作为五彩的颜色，可以让照亮的背景显示出不同的颜色出来。北京若是有字体那么则会发出不同的视觉效果，从而成为能够吸引眼球的手段之一。

二、使用寿命长

灯泡使用一段时间就容易出现灯丝烧断，但是背光源则不同其使用寿命非常长，通常只要经过正确的使用可以用上十年以上的时间。不过使用的过程中也需要做好正确的操作，不能随意更换其内部零件，背光源的使用注意事项也要进行一定的了解。

公司LED背光源良品率处于行业先进水平，具体数据基于商业秘密保护暂无法披露，敬请谅解。公司长期服务于国内外客户，服务到位，给客户留下了好印象拥有长期稳定的，公司LED背光源产品出货量在同行业中paimingqian列；为了提升产品市场份额，公司积极调整产品结构，扩大产品应用领域，努力开发新客户，持续提升服务客户的能力和水平。 LED显示器-南京伟仕博电子-led
显示器由南京伟仕博电子有限公司提供。南京伟仕博电子有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏 南京 的其它等行业积累了大批忠诚的客户。伟仕博电子带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！