

# 商场OLED液晶显示器厂家 宁波OLED液晶显示器 金硕智能

产品名称	商场OLED液晶显示器厂家 宁波OLED液晶显示器 金硕智能
公司名称	广州金硕智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区石基镇市莲路自编163号二层金硕 OLED产业基地
联系电话	15989038189

## 产品详情

广州金硕智能科技有限公司---自发光透明屏厂家。OLED液晶显示器

LCD屏与OLED屏哪个好？

LCD的特性

LCD也被称之为液晶显示器，是一种采用了液晶控制透光度技术来实现色彩的显示器。从液晶显示器的结构来看，LCD由两块平行玻璃板构成，厚度约为1毫米，期间由包含液晶材料的5 μm均匀间隔隔开，因为液晶材料本身并不发光，所以在显示屏两边都会设有作为光源的灯管，而在液晶显示器屏幕背面一般会有一块背光板，其作用主要是提供均匀的背景光源。

LCD显示屏的构造

由于液晶显示器在输出光源时具有特定方向的特性，如果人们站在一个非常斜的角度观看一个全白的画面，很有可能会看到黑色或出现色彩失真的情况。且由于每个人的视力范围不同，如果没有站在的可是角度内，所看到的颜色将有出现误差的可能。

OLED的特性

除了LCD显示屏，OLED就显得更加高端了。OLED?的工作原理是利用ITO玻璃透明电极和金属电极分别作为期间的阳极和也阴极，在一定电压驱动下，电子和空穴分别从阴极和阳极注入到电子传输层和空穴传输层，然后分别迁移到发光层激发后发出可见光。OLED液晶显示器

OLED的显示核心是自发光体

与LCD相比，虽然OLED的成本相对较高，但它快速响应时间可缩短为微妙级别，因为其不需要背光，橱窗OLED液晶显示器厂家，所以具有宽视角的特性，上下左右的视角宽度可高达170度。此外，由于OLED理论上可以显示无穷种色彩，所以即便是显示黑色，也是可以达到全黑画面的，这在对比度上就拥有了很大的优势。

OLED屏可以做到弯曲、折叠的状态

然而OLED的优势还不止对比度一点，OLED拥有超薄面板、重量轻的特点，值得一提的是，OLED屏可以做到弯曲、折叠，甚至可以像一张纸一样挂在墙上、放在口袋里、镶在衣服上。所以OLED更是受到大众的喜爱。OLED液晶显示器

广州金硕智能科技有限公司---自发光oled显示屏厂家。

广州金硕智能科技有限公司---展会oled显示屏厂家。OLED液晶显示器

透明屏的优势

1.成像画质全面提高，由于其无须利用光的反射成像原理而直接成像，致使避免了光在反射成像时所产生的画质亮度与清晰度被损耗的现象。

2.简化制作过程，生产效率提高，节约投入成本。

3.更具创意，更具科技元素。可称之为新一代智能数字标。

4.整体风格简约时尚，气质典雅，彰显品魅力。

5.实现网络与多媒体技术互联，以媒体的方式发布信息，鸿光数字科技彩色透明显示器同时可以进行实物的展示、信息的发布、并及时与客户的反馈信息做互动。OLED液晶显示器

6.开放式接口，可集成多种应用。可对多媒体内容的播放时间、播放次数以及播放范围进行统计与记录，更可在播放的同时实现更强的人机交互功能，为打造新的媒介、新的展示方式带来机遇。

7.节能环保，其电力消耗只是普通显示的十分之一左右。

8.采用宽视角技术，具有全高清、宽视角(上下左右视角均达到178度)和高对比度(1200:1)。

9.可通过遥控开关控制，实现透明显示与正常显示的随意切换。OLED液晶显示器

10.播放内容灵活，没有时间限制。

11.可利用普通的环境光满足背光需求，比传统现实屏降低90%电力消耗，更加环保。

广州金硕智能科技有限公司---自发光透明屏厂家。

广州金硕智能科技有限公司---银行oled触摸透明屏。OLED液晶显示器

什么是OLED显示屏

OLED拼接屏是一种自发光的显示屏，不需要借助背光部件来反复把光源处理，从物理结构来说OLED拼接屏也就省去了背光这个部分，因此OLED拼接屏的厚度是可以忽略不计的。55寸OLED拼接屏显示尺寸为：1209.6 × 680.4 mm (H × V)，外观尺寸为：1288.6 × 703.7 mm (H × V × D)。这个参数说明了什么？两者尺寸相差大致8个毫米，这8个毫米也就体验在了边框上面，透明oled屏用来拼接厚度可控制在6MM左右，用来做拼接屏需要把这个边框叠加一次，没有错，OLED拼接屏可以叠加，因为它还有这一种技术光环，柔性屏。OLED液晶显示器

透明LED屏幕与OLED区别

1.发光成像原理不同

LED透明屏是无机透明发光屏幕，主要元器件（发光二极管），靠灯的明灭来主导显示，从而实现文字、图形、图像、动画、视频、录像信号等各种信息的显示屏幕；OLED是有机发光屏幕，掌柜OLED液晶显示器厂家，有机发光二极管，又称为有机发光半导体。通过电流驱动有机薄膜本身来发光的，发的光可为红、绿、蓝、白等单色，宁波OLED液晶显示器，进而达到全彩的效果，属于一种全新的发光原理。

2.观看距离不一样

OLED像素颗粒小，像素高，画面超高清，适合近距离观看，加工工艺复杂，要求高，不发光的时候像素点也是透明的；LED透明屏，像素间距较大，画面可以做到高清，做镂空处理，商场OLED液晶显示器厂家，加工工艺相对简单，适合远距离看。OLED液晶显示器

3.应用领域不同

透明LED屏是大屏幕显示，至少都是5m<sup>2</sup>以上。适合玻璃幕墙建筑、品牌连锁店、舞台舞美、汽车4S点、大型商场等领域，OLED目前非常适合应用于中小尺寸面板中，目前在手机、可穿戴产品、VR等领域内已被广泛认可。

广州金硕智能科技有限公司---横屏透明屏厂家。

商场OLED液晶显示器厂家-宁波OLED液晶显示器-

金硕智能由广州金硕智能科技有限公司提供。广州金硕智能科技有限公司（www.jinshuozn.com）是广东广州,液晶显示器的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在金硕智能领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创金硕智能更加美好的未来。

