

双面oled透明屏 温州oled透明屏 金硕品质可靠

产品名称	双面oled透明屏 温州oled透明屏 金硕品质可靠
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主营产品：富仕佳olde透明屏、oled透明显示器、oled透明显示屏、透明oled显示屏、oled全透明显示屏、自发光OLED透明屏等。互惠互利，和谐共赢，为客户创造价值，为行业树立标杆。金硕愿与各界朋友携手，让OLED显示更加多元化，以创新前沿科技改变视界！

为什么要用OLED代替液晶显示屏？

OLED之所以能够有节约电量，亮度高，轻薄这些特点，和其发光的物理原理是相关的。OLED屏幕的构造相比之前的液晶显示屏(LCD)的主要差别，超薄oled透明屏，在于OLED是能够自己发光，而液晶显示屏需要有其他的光源来照亮。

液晶屏的成像原理可以想象成在一块幕布后面，一个红色的塑料袋罩在一个一直发光的灯泡。拉开幕布你看到的就是红光，关上幕布是黑的。如果你有无数个红色，温州oled透明屏，绿色，蓝色的塑料袋，背后给均匀打上白光，通过控制每一个塑料袋前幕布的开关，就可以展示出不同图像。

由于液晶显示屏因为有第二光源存在，能源利用效率不够高，同时背后的白光只要显示屏打开就会一直打开，哪怕是黑色的时候，所以屏幕耗电量较高。

相比液晶屏，OLED的特点在于它不需要外界的光源，能量能够被高效率地应用。如果OLED是一个红色塑料袋，只要在塑料袋的两端接上一定电压，这个塑料袋自己能发红光。当有一群红绿蓝的塑料袋排列在一起，通过用薄膜晶体管(TFT)控制每个塑料袋两端的电压来控制塑料袋是否发光，就可以显示出不同的图像了。当塑料袋不发光时，就是黑色，所以才会有用OLED手机换黑色屏保节约电的说法。

广州金硕智能科技有限公司主营产品：oled触摸透明屏、OLED自发光透明屏、透明触摸屏、透明触摸屏幕、超薄透明屏、双面透明屏、柔性透明屏等。金硕公司本着品质为先，求真务实的服务精神，赢得新老客户的青睐，为了公司更好的发展，我们将锐意进取，不断创新。

如何预防手机OLED屏幕烧屏?

- 1、操作系统更新到新版本
- 2、开启自动亮度调节功能
- 3、不使用时关闭显示屏，避免长时间以高亮度显示静态图像

其中第2/3条建议适用于所有采用OLED屏幕的手机，开启自动亮度调节功能可以使手机在光线较弱的环境下屏幕亮度自动调低，对于OLED屏幕来说，屏幕亮度越低，烧屏的几率也越低。对于OLED屏幕来说，烧屏往往是由于长时间停留在一个静止的图像下造成的，因此避免长时间以高亮度显示静态图像是非常有用的。

除了以上几条建议之外，日常生活中我们还可以勤换壁纸，如果觉得换壁纸是个很麻烦的事情，55寸oled透明屏，动态壁纸也是个不错的选择。除此之外还可以调节屏幕的锁屏时间，尽量降低让手机屏幕长时间停留在一个画面的情况。

通过总结可以发现，要想降低烧屏的风险，双面oled透明屏，我们需要做的就是保证手机屏幕的每个区域尽量都显示一种色彩，或者不要将手机屏幕亮度开得太高。而对于已经烧屏的手机来说，可以开启手机的高亮度，然后在纯色背景下持续显示一段时间来缓解烧屏。

广州金硕智能科技有限公司主营产品：oled触摸透明屏、OLED自发光透明屏、透明触摸屏、透明触摸屏幕、超薄透明屏、双面透明屏、柔性透明屏等。金硕公司本着品质为先，求真务实的服务精神，赢得新老客户的青睐，为了公司更好的发展，我们将锐意进取，不断创新。

优秀oled显示屏厂家应具备哪些条件?

选择一家更具竞争力，更具未来发展前途的oled厂家，那么我们个人创业或是企业加盟也就有了保障。所以选择一家口碑好的、信誉突出的、产品质量一流的、企业实力强大的oled厂家很关键。

我们在选择的时候专业人士提示我们选择那些规模大、具有更多专业技术服务人才、拥有尖端设备、具有现代化的管理模式、拥有市场化的营销模式、服务水平一流的企业，这才是我们的上佳的选择。

至于口碑好、质量一流、信誉更加的企业我们可以通过企业的行业排名、企业的注册资金、企业获得相关的奖项殊荣、产品的市场销量、企业的市场的口碑认可度等等、产品品牌的影响力等等来进行选择，这样我们才能选择更适合我们发展需要的企业。

所以我们在选择oled厂家加盟的时候一定要多走走、多看看、多想想、多问问、多比较才能这有选择更

具实力的，更能带给我们未来发展前景的厂家。

双面oled透明屏-温州oled透明屏-金硕品质可靠(查看)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) 实力雄厚，信誉可靠，在广东 广州 的液晶器件等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领金硕智能和您携手步入辉煌，共创美好未来！