

清远安装led显示屏多少钱-LED显示屏价格

产品名称	清远安装led显示屏多少钱-LED显示屏价格
公司名称	深圳市欣彩科技有限公司
价格	999.00/平方米
规格参数	型号:室内P2.5全彩LED显示屏 模块尺寸:320mm*160mm 模组分辨率:128点*64点
公司地址	深圳市宝安区福海街道福园一路天瑞科技园A4栋4楼
联系电话	0755-36871151 15820414847

产品详情

欣彩科技专注于LED电子显示屏，集研发、生产、营销、施工安装和售后服务为一体，产品包括：智慧云电子屏、租赁电子屏、室内外LED电子屏、小间距屏、全彩LED电子屏以及为客户提供其它个性化LED屏设计和服务。

欣彩科技生产的全系列LED电子显示屏，已广泛用于租赁、广告、娱乐、金融、邮电、电力、智能交通业、楼宇自动化、商业、体育场馆、学校、机场、车站、码头等各种广告发布和信息显示系统。

我们是一群有共同梦想，团结一致的奋斗者。我们专注于LED电子屏的研发、生产、建设、运营、维护，为您提供* 前沿的LED技术和* 好的性价比服务是我们的使命。您的满意，是我们永远全力以赴追求的目标。

我们用心践行“客户第一，一切为了客户，为了客户一切”的服务理念，不断提升产品品质，为客户提供* 优的性价比服务！诚信合作，携手共进，实现共赢！

专业从事LED电子显示屏、LED光电工程及LED应用智能系统产品开发、生产的高新技术企业，在国内显示屏行业 and 用户中享有很高的声誉。公司从事LED研制、开发、生产，到目前已形成了一系列LED显示产品：室内小间距LED显示屏,室内全彩LED显示屏,户外全彩LED显示屏,LED舞台租赁屏,LED异形屏。

如何根据使用环境选择LED显示屏？

观看距离和内容播放模式是LED显示屏较重要的应用场景。观看距离由LED显示屏的像素间距决定，内容播放模式主要由同步和异步两种模式组成。今天我们就来详细讲解一下在不同环境下如何选择LED显示屏。

针对用户不同的观看距离，如何选择LED显示屏？

观看距离由LED显示屏的像素间距决定。

LED显示屏的像素间距是多少？

LED显示屏的像素间距是指LED显示屏珠子之间的距离，反映了LED显示屏的像素密度。像素间距越小，每英寸像素越高，单位面积一次可显示的信息容量越大，观看距离越近。像素间距越大，每英寸像素越低，单位面积一次能显示的信息容量越少，可视距离越远。

如何选择LED显示屏的像素间距？

选择LED显示屏的像素间距与以下两个指标有关。

一、led显示屏的视距

LED显示屏安装在哪里，用户正常观看时离LED显示屏有多远，是选择LED显示屏点间距的重要因素。

有一个公式，较佳可视距离=点间距/(0.3~0.8)，这是一个大概的范围。

二、LED显示屏的总像素数

对于播放视频的LED显示屏，基本上VCD格式的分辨率为352*288，DVD格式的分辨率为768*576。所以对于播放视频的LED显示屏，我们建议低分辨率不要低于352*288，这样显示效果足够好。如果更低，虽然可以展示内容，但不会达到更好的效果。

对于以显示文字和图片为主的单双基色LED显示屏，分辨率要求不高。根据实际大小，至少显示9号字体的原则可以根据你的文字量来确定。

所以一般选择LED显示屏，点间距越小越好，分辨率越高，显示越清晰。但也要综合考虑成本、需求、适用范围等因素。

内容播放的主要模式有同步和异步

如果需要同步电脑，则选择同步控制模式；如果不需要同步计算机，则选择异步控制模式进行远程控制。