

## P7.62室内全彩显示屏

产品名称	P7.62室内全彩显示屏
公司名称	河南晶彩光电科技有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	郑州郑州市郑东新区通泰路中力广告材料市场A区10排18号
联系电话	0371-66883706 15937103993

### 产品详情

产品介绍河南晶彩光电--LED显示屏制造专家。河南晶彩光电座落于河南郑州，是一家专注LED电子显示屏制造与销售的专业化高新技术企业，公司汇集了一批多年从事LED电子显示屏开发、设计、生产、销售的高素质专业人才，由行业资深人士经营管理，主要以生产加工户内户外单双色及全彩LED显示屏、箱体、模组、利率汇率屏、条形屏等LED显示屏系列产品.....产品属性在2010年以前,室内全彩LED显示屏这是销量最大的一款,是市场的主流型号,但在2011年成为一款非主流型号,主要原因是P6,P5等型号的大量出货,但在2011年面积超过40平方时,P7.62这一型号来是主要选择型号. 技术参数 像素点结构图

A：结构示意图 结构说明：像素点采用一颗1红1绿1蓝三.....使用方法推荐适用场合：银行、医院、车站、企业、商场、法院、门店展示等。..... 使用技巧用户在使用用过程中应定期检修保养，尽量避免显示屏24小时持续工作。LED电子显示屏是集微电子技术、计算机技术、信息处理于一体的大型显示屏系统。它以其色彩鲜艳，动态范围广，亮度高，寿命长，工作稳定可靠等优点，成为众多显示媒体中的佼佼者，广泛用于商业广告、体育场馆、信息传播、新闻发布、证券交易等方面，是目前国际上比较先进的显示媒体之一。主要特点河南晶彩光电科技有限公司的主要管理和技术人员由多年从事LED电子显示屏事业的企业领导和研发人员组成，在LED电子显示屏的控制系统、结构设计、信号传输和LED驱动等技术研发方面具有很高的造诣和领先水平。全面掌握LED电子显示屏的材料、制造、工艺和品质管理等重要环节。LED电子显示屏品质方面有三个要素，即电路板、模块及整屏拼装。我们分别进行了ISO9002质量论证，从细节上保证了显示屏的关键品质。 注意事项防雷击 从目前防直击雷器件的使用情况看，避雷针、网带、法拉弟笼防止建筑物遭直击雷侵害效果较好。但在引雷落的过程中，雷电流留在周围产生的电磁场对电子设备有很大的破坏作用，为此采用专用避雷设备对供电线路及信号线路进行保护，可以防止感应雷击对显示屏电子设备的影响及破坏，当雷击发生的瞬间，避雷设备能快速对地放电，将强大的电流引入大地，保障LED显示屏体及其附属设备万无一失。 LED显示系统的防雷措施: 1 .

根据《建筑物防雷设计规范》（GB 50057-94）的标准要求，我们在LED显示屏的系统中增加了防雷设施，以最大程度的减少因雷击对显示屏系统造成的影响； 2 . 防雷措施分3个部分：一是屏体部分的防雷，将LED显示屏体的土木建筑的地基部分进行处理，使得LED显示屏体的外框与大地间的地阻