

单色显示屏 山西怡佳光电 太原单色显示屏安装

产品名称	单色显示屏 山西怡佳光电 太原单色显示屏安装
公司名称	山西怡佳光电有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太谷县科苑小区商铺10号
联系电话	17703442121 17703442121

产品详情

山西怡佳光电有限责任公司

一、调节户外led显示屏的亮度：LED显示屏本身使用的是节能材料，但是户外LED显示屏的面积大，还是比较耗电的，所以我们要根据环境的变化调节户外LED显示屏的亮度。

二、在结构设计方法：由于户外LED显示屏在外面，会受到环境因素的影响，太原单色显示屏安装，例如空气湿度、空气盐碱含量等，所以户外LED显示屏的结构设计需要考虑到这些，才能更加节省维护的成本，实现节能降耗。

三、改进led电源：这对户外LED显示屏的节能起到重要的作用，目前的户外LED显示屏直接采用半桥或全桥高xiao率开关电源，再加上同步整流节能效果显著，给驱动恒流的状态下尽量减小电源电压，通过红绿蓝各管芯分开供电来达到更好的节能效果。

山西怡佳光电有限责任公司，单色显示屏，是一家专业从事半导体照明产品，集销售、工程安装及技术服务于一体的高科技综合型企业。公司主要产品有：智能家居产品、室内外照明产品、户外亮化系列、户内外显示屏系列等。

关键词：山西室内显示屏，太原户外显示屏，晋中电子显示屏，山西全彩显示屏，太原单色显示屏，晋

中全彩led显示屏安装

存放环境安装温湿度监测仪，环境湿度控制在60%RH以下，LED模组表示很舒适。开封后的LED模组（单元板）储存时，需重新包装好并放入适当的干燥剂。

LED模组存放时间若超过1个月，使用前对模组进行6小时的亮度逐步递增老化：全亮亮度设置为10%/1小时，全亮亮度设置为30%/1小时，全亮亮度设置为60%/2小时，全亮亮度设置为80%/1小时，山西单色显示屏安装，全亮亮度设置为100%/1小时。完成6小时的老化后，方可用于整屏拼装。

山西怡佳光电有限责任公司

散热、降温对LED显示屏有哪些益处？

无论是室内LED显示屏还是户外LED全彩屏，在运行的过程中都会产生热量，产生的热量会导致led显示屏温度的升高。通常情况下，山西单色显示屏批发，室内LED显示屏由于亮度低产生的热量少，可以自然散热；但是户外LED广告屏由于亮度高，产生的热量大，需要通过空调或者轴流风机等方式散热。由于LED显示屏属于电子产品，温度的升高会影响LED显示屏灯珠的光衰、影响驱动IC的工作效率、LED显示屏的使用寿命等。

led显示屏因其节能、环保、长寿命等优点极具发展前景。但是温度对led显示屏很是重要，温度对led显示屏的影响：涉及到led显示屏的寿命和、光效、颜色等。所以合适的温度对led显示屏是至关重要的。

单色显示屏-山西怡佳光电-太原单色显示屏安装由山西怡佳光电有限责任公司提供。“室内、室外显示屏、异形屏、租赁屏销售安装、桥梁、建筑照明亮化”就选山西怡佳光电有限责任公司（www.sxyjgd.com），公司位于：太谷县科苑小区商铺10号，多年来，山西怡佳光电坚持为客户提供好的服务，联系人：付佳。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。山西怡佳光电期待成为您的长期合作伙伴！