

# 汽车仪表LED采购 南京伟仕博电子

产品名称	汽车仪表LED采购 南京伟仕博电子
公司名称	南京伟仕博电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁区科学园竹山路499号
联系电话	13952018503 13952018503

## 产品详情

三、多元化的组合，可塑性强。

LED除可自行进行形式创意设计外，还可与其它材料结合，采用多元组合精心设计，在同一则广告或讯息中运用，看上去动感十足，给人以赏心悦目的感觉。

四、到达率高，传播效果好。

户外LED显示屏直观、简洁，24小时可以全天候发布广告及其它信息，传播频率高。另外，对于固定区域的特定目标受众，可以通过有针对性的媒介安排和分布，创造理想的传播到达率，从而达到良好的传播效果。

当然，人眼对“闪烁”的感知能力是有限的，并呈现出个体特征。一般闪烁频率大于24Hz时，人眼就感受不到闪烁了。当刷新率和换帧频率达到极限临界值时，再提高其值对显示质量的提升帮助不大，反而下降。所以刷新率和换帧频率也不是越高就越好。

刷新率 3840Hz的智慧灯杆屏市面上LED显示屏刷新率可以高达3840Hz，也就是1秒钟内显示画面刷新了3840次。现在的电影换帧频率一般是24Hz，也就是1秒钟内只有24帧画面。把24Hz帧频的电影放在3840Hz刷新率的LED显示屏上播放， $3840/24 = 160$ 次，也即是电影的每一帧画面被显示屏刷新了160次。如此高的刷新速度，人眼是无法感知到画面闪烁的，汽车仪表LED采购，因而显示流畅性非常好，清晰度非常高。

LED采用并或串联接法，主要应该根据电源盒电路的形式及要求决定。并联或串联接法各有它们的优缺点。并联接法只需要在每个LED两端施加较低的电压，但需要利用镇流电阻或电流源来保证每个LED的亮度一致。如果流过每个LED的偏置电流大小不同，则它们的亮度也不同，从而导致整个光源亮度不均匀。然而，利用镇流电阻或电流源来保证LED的亮度一致将缩短电池的使用寿命。采用串联接法本质上可以很好保证流过每只LED电流的一致性，但要求电源电压要高。LED采用并联接法时，由于电路的总电流是各个LED电流之和，所以要求电源要能供给足够大的电流。汽车仪表LED采购-南京伟仕博电子(

图)由南京伟仕博电子有限公司提供。南京伟仕博电子有限公司位于南京市江宁区科学园竹山路499号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前伟仕博电子在其它中享有良好的声誉。伟仕博电子取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。伟仕博电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。