

# 黑龙江雷达测速显示屏

生成日期: 2025-10-20

在当前复杂的交通系统中，汽车已逐渐成为人们生活中不可或缺的必需品，即使有些没有车的人也会偶尔选择租用它们。随着车辆数量的增加，交通部门有制定一些严格的交通法规和使用先进的测速方法来限制车辆的速度，其中LED雷达测速屏就是为了保障大家安全的设备之一，提醒大家注意，不要超速，注意安全！

一、LED雷达测速屏是怎样结构？甘肃威盾工贸主推的这款LED雷达测速显示屏的尺寸是1284mm\*690mm（可根据客户需求定制）；由一个箱体，三位数“188”以及限速数字30km/h/20km/h/120km/h组成；可采用太阳能或市电供电。用于高速/城市快速道路，发光灯珠采用中国台湾晶元芯片灯珠，LED的数量排布紧密，超高亮度、可视角度大、视觉效果好。外箱采用一体式机箱，设计美观，防水效果强，具有良好的抗氧化性，使用期内设备不掉色、不生锈。兰州单屏双色显示屏设计。黑龙江雷达测速显示屏

随着社会的发展，汽车已经成为人们比较为常见的交通工具，然而，车辆的增加也导致了交通事故的日益频发。根据全国交通事故调查数据显示：重大交通事故多为车辆超速所引起，显然，只靠传统的限速标志已经无法满足现今交通限速的要求。电明新型雷达测速警示屏是一款集远距离测速雷达和LED显示为一体，整合了限速信息发布、车速跟踪显示、超速警示提醒、后台数据采集监测等多功能于一身的一体化系统，该系统通过监测过往车辆的速度，并实时显示在LED屏上，提醒驾驶员注意行车速度和当前路段限速标识，从而有效限制来往车辆速度，减少交通事故的发生。另外，在相对特殊的道路环境下，如学校、社区出入口、施工路段、城郊连接线、隧道等，雷达测速警示屏能起到更为重要的安全警示作用。黑龙江雷达测速显示屏兰州雷达测速显示屏生产。

当测速雷达发现车辆超速时，就会立即开启高清摄像，将汽车的车牌号和驾驶员特征高清记录下来。区间测速：所谓区间测速是在同一路段上布设两个相邻的监控点，基于车辆通过前后两个监控点的时间来计算车辆在该路段上的平均行驶速度，并依据该路段上的限速标准判定车辆是否超速违章，同时在LED大屏进行交通违法车辆信息的实时发布，以对违法车辆进行告知及警示更多的车辆。当测速雷达发现车辆超速时，就会立即开启高清摄像，将汽车的车牌号和驾驶员特征高清记录下来。区间测速：所谓区间测速是在同一路段上布设两个相邻的监控点，基于车辆通过前后两个监控点的时间来计算车辆在该路段上的平均行驶速度，并依据该路段上的限速标准判定车辆是否超速违章，同时在LED大屏进行交通违法车辆信息的实时发布，以对违法车辆进行告知及警示更多的车辆。

雷达测速屏组成部分：1、限速标志（标明该路段的限速标准）2、如“请注意您的车速”的提醒字样和一个动态LED（导体发光二极管）显示屏，上面时刻变动的数据显示着经过车辆的时速。3、微波测速雷达。4、若为太阳能供电的，还有太阳能供电系统。常规尺寸800\*1600MM配置40Ah锂电池+100W太阳能板，24小时工作，连续阴雨天15天以上。测速范围0-199km/h实时显示当前车辆速度，可设置限速值，低于限速值显示绿色，高于限速值显示红色。前置开门，方便操作。兰州便携式LED显示屏生产批发。

LED雷达测速屏的应用：LED雷达测速屏支持定制，它通常用在以下几种场合：1、用于道路交通上：如城市快速通道、高速公路、城郊等路边。2、某些需要减速的特定场所：如学校、医院、急转弯路口、立体停车场、娱乐场所、厂区出入口、矿区等；3、事故多发地段：如隧道、桥梁、建筑工地、临时施工路段等……LED雷达测速屏具有明显的醒目诱导功能，可以明显减少交通事故，达到安全引导的效果。除LED雷达测速屏之外，

格莱光还生产其他交通产品1、高速公路机电产品2、收费站系列产品3、城市诱导产品40LED交通模组等兰州雷达测速显示屏公司。河南雷达测速显示屏

#### 兰州单屏双色显示屏安装厂家. 黑龙江雷达测速显示屏

雷达测速反馈屏具有的驾车安全提示功能，当车辆进入车速反馈仪雷达检测区域时，测速雷达波将自动探测车辆行驶的速度，并在LED车速显示屏及时显示。未超速时为绿色显示，超速时为红色提醒，主要提醒过往车辆驾驶人能够看到行驶到此路段的行驶车速，提醒过往驾驶人切勿超速，谨慎驾车，降低行驶速度，从而有效减少和预防因超速引发道路交通事故的发生。雷达测速反馈屏具有的驾车安全提示功能，当车辆进入车速反馈仪雷达检测区域时，测速雷达波将自动探测车辆行驶的速度，并在LED车速显示屏及时显示。未超速时为绿色显示，超速时为红色提醒，主要提醒过往车辆驾驶人能够看到行驶到此路段的行驶车速，提醒过往驾驶人切勿超速，谨慎驾车，降低行驶速度，从而有效减少和预防因超速引发道路交通事故的发生。黑龙江雷达测速显示屏

甘肃威盾工贸有限公司致力于电子元器件，以科技创新实现高质量管理的追求。公司自创立以来，投身于红外线防闯入报警系统，道路摇旗预警机器人，便携式同步修路红绿灯，雷达测速屏，是电子元器件的主力军。盾威工贸不断开拓创新，追求出色，以技术为先导，以产品为平台，以应用为重点，以服务为保证，不断为客户创造更高价值，提供更优服务。盾威工贸创始人李东旭，始终关注客户，创新科技，竭诚为客户提供良好的服务。