

厂区园区营区等场内道路限速装置-车速反馈仪厂家供货

产品名称	厂区园区营区等场内道路限速装置-车速反馈仪厂家供货
公司名称	杭州合泰电子器材有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	杭州市余杭区亿丰蔚蓝郡商铺3-11
联系电话	18042002123

产品详情

1、产品背景

仅靠传统的限速标志，很多驾驶员往往视而不见，熟视无睹，显而易见，传统的限速标志已经无法满足交通安全的需要。

研究显示，测速屏不仅带有限速标志，还可以通过LED屏红绿实时显示车辆速度值，提醒驾驶员此刻速度，警示不要超速，从而可以有效降低来车辆的速度。

雷达测速屏原理

调查显示，设置测速屏可以使路段车速降低8%~25%，同时遵守限速规定的司机比率也上升到50%。通过设置测速屏可加强对黑点路段上行驶的车辆管控的管控力度，及时进行提醒驾驶人员降低行驶速度、注意安全，同时其让驾驶员自觉降低车速显得更为人性化，也达到了预防交通事故发生的目的。

杭州来涑科技雷达测速屏

2、应用场景

测速屏可以设置在居民小区、停车场、高速道路、一般公路、厂区、建筑工地、矿区或铁路运输区域、事故多发地

段（如弯道；隧道；桥梁）、学校区域、医院区域、部队营区、港口码头等等。总之可以用在一切提高公共安全的地方。

测速屏应用范围

3、系统原理

测速屏采用宽波平板雷达测速，测速有效距离可达200m，当雷达探测的车辆速度时，实时的将速度显示在LED屏幕上，安全速度显示绿色速度值，超速显示红色速度值，并闪烁显示超速速度值。

速度反馈屏工作原理

4、部分组成

- 1). 含限速标志（标明该路段的限速标准，如60）、默认文字：您的车速 全线测速 请勿超速
- 2). 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。微波测速雷达(嵌入在显示屏上)

视频播放器

00:16

00:20

3). 若为太阳能供电的，还有太阳能供电系统,包括太阳能板，太阳能蓄电池，太阳能充电控制器等。

4). 安装用的抱箍和支架（立杆由客户自行提供）。

多款常规雷达测速屏尺寸对比图

5、基本参数

- 1、雷达频率24.15Ghz，精度-1~0km/h，探测距离200米
- 2、LED屏尺寸46*38cm（2位数），整体尺寸60*130cm

- 3、供电：AC220V市电；或者太阳能供电：太阳能板100W、40AH锂电池
- 4、限速可调，未超速绿色速度值；超速红色速度值，并闪烁车速值
- 5、亮度自适应，白天亮度增高，夜间亮度降低，更好适应环境
- 6、最大显示速度99，最低可1开始（可自定义最低速度）
- 7、测速模式三种可选：来向（默认模式）、去向、来去双向

太阳能供电测速屏

6、案例图

厂区安装太阳能车速显示器

厂区限速提示屏

营区测速安装太阳能供电LED限速标志牌

车辆速度显示屏

北京安装太阳能供电速度提示屏

公路安装车速反馈仪

事故易发路段太阳能雷达测速屏双色实时速度提示超速报警

车速反馈仪太阳能供电