

固定抓拍测速仪怎么用 固定抓拍测速仪 苏州亿显光电

产品名称	固定抓拍测速仪怎么用 固定抓拍测速仪 苏州亿显光电
公司名称	苏州亿显光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区双马街72号
联系电话	15850165741 15850165741

产品详情

GPS类设备是靠美国太空总署的定位系统工作，固定抓拍测速仪，原理是在3颗以上为车辆定位，定位数据交给CPU处理，CPU比对运算导航地图或者电子数据对车辆实现定位、导航引导、电子预报。GPS导航能预报流动测速是不负责的说法，流动测速没固定的位置，固定抓拍测速仪，不能在导航地图里做预置，如何预报？预报流动测速等设备只能靠雷达测速仪（简称雷达头），一只雷达头都要接近几百元，对流动测速的性能依赖于雷达头。

基础特征：采用的AI算法，固定抓拍测速仪怎么用，有效识别跟车、大车，防止漏拍和重拍

基于频谱细化技术，提升测距、测速精度

车辆捕获位置 $\pm 0.5m$ 之内，一致性大于99%

自动识别车辆行驶方向：来向、去向、双向

一体化设计，集成水平仪及角刻度，安装轻松

环境适应性强，固定抓拍测速仪报价，雷达性能不受光照、灰尘、雨雪、雾霾等恶劣环境影响

同时具备RS485、RS232、Wi-Fi通讯功能，配置参数便捷

由于智能化的设计，近几年被应用于交通设置中，并且由于增加了雷达测速仪的规范，交通道路上由于问题发生的事故问题减少了

雷达测速显示屏的基本技术参数：

- 1、电源12V(电流与灯板电阻有关)；
- 2、变光自动3档变光；
- 3、测速距离120m；
- 4、测速范围5~199km/h；
- 5、测速精度+1~-2km/h(与设置安装角有关)；
- 6、使用波段24G；
- 7、测量角水平37度 垂直13.6度；
- 8、覆盖车道1~4；
- 9、工作温度-40~70。

固定抓拍测速仪怎么用-固定抓拍测速仪-苏州亿显光电由苏州亿显光电科技有限公司提供。苏州亿显光电科技有限公司在其它这一领域倾注了诸多的热忱和热情，亿显光电一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：王道春。