

移动高清雷达测速仪 盐城移动高清测速仪 亿显光电科技

产品名称	移动高清雷达测速仪 盐城移动高清测速仪 亿显光电科技
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

激光测速仪采用的是激光测距的原理。激光测距（即电磁波，其速度为30万公里/秒），是通过对被测物体发射激光光束，并接收该激光光束的反射波，盐城移动高清测速仪，记录该时间差，移动高清雷达测速仪，来确定被测物体与测试点的距离。激光测速仪对被测物体进行两次有特定时间间隔的激光测距，取得在该一时段内被测物体的移动距离，从而得到该被测物体的移动速度。苏州亿显光电科技有限公司 苏州亿显光电科技有限公司

- 具有以下特点:
- 1、 雷达波束较激光光束(射线)的照射面大，因此雷达测速易于目标，无须瞄准。
 - 2、 雷达测速设备可安装在巡逻车上，在运动中的实现检测车速，是流动电子非常重要的组成部分。
 - 3、 雷达，运动时测误差为+2Km/h，完全可以满足对交通查处的要求。
 - 4、 雷达发射的电磁波波束有-定的张角，故有效测速距离相对于激光测速较近，远测速距离为800M (针对大车)。

雷达为利用无线电回波以探测目标方向和距离的一种装置。雷达为英文Radar一字的译音，移动高清测速仪多少钱，该字系由Radio Detection And Ranging一语中诸字前缀缩写而成，移动高清测速仪批发，为无线电探向与测距之意。全世界开始熟悉雷达是在1940年的不列颠中，七百架载有雷达的英国战斗机，击败两千架来袭的德国机，因而改写了历史。二次大战后，雷达开始有许多和平用途。苏州亿显光电科技有限公司 移动高清雷达测速仪-盐城移动高清测速仪-亿显光电科技(查看)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是江苏 苏州 ,其它的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在亿显光电领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创亿显光电更加美好的未来。