

# 美国STALKER(斯德克)LIDAR激光测速仪

产品名称	美国STALKER(斯德克)LIDAR激光测速仪
公司名称	深圳市沃霖电子有限公司
价格	面议
规格参数	类型:激光测速仪 品牌:美国STALKER(斯德克)
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道宝龙社区金地名峰花园2栋A座4A
联系电话	86-0755-22325930 13632530116

## 产品详情

### lidar激光测速仪

交通繁忙时速度测量的最佳选择：lidar 是新一代警用激光测速仪，可以精确瞄准超速车辆。既可用有线手柄，亦可用电池手柄（便携）进行操作友好的操作界面：idar操作简单，lidar上面的多功能按钮都带有后背灯光照明和清楚的标示，使用简单明了。 速度、距离同步显示：lidar 是市场上唯一在顶部同步显示速度和范围的激光雷达。操作者轻轻松松就可获得每一个目标的准确距离。车速音响警示：lidar产生一个连续的声音信号，该声音信号的变化只与目标车的速度相关现代化的设lidar通过现代化的设计，不但提供了更大的测量范围，而且能够更快得获取目标速度，同时具有恶劣天气模式，可应用于任何环境下的速度测量，包括雪天、雨天和雾天。最高测量速度为480km/h，测量距离可达1200米。

### 操作指标

操作方式：手持操作

捕获时间：小于0.4秒

距离范围：最小1.5米

最大1000米

距离精度：±0.3米

速度范围：1.6公里/小时至481公里/小时

速度精度：±1公里

测试/标定模式：通过test按钮和扳机实现

公制单位：菜单可选

触发模式：菜单选择：

1. 扳机连续发射
2. 扳机启动发射/停止

恶劣天气模式：抑制76米内的反射信号以减少雨雪、雾气的干扰

遥控触发模式：可通过i/o口遥控触发

目标速度音调：蜂鸣器音调随目标速度变化

超速触发：目标超速时，通过i/o口给快门触发信号

i/o口：外部触发、超速触发、串口收发、地、+5v

## 物理指标

尺寸：长21.8宽15.3高10.7

壳体：金属压模，橡胶条包边

环境温度：工作温度-30 ~ +60

储存温度-40 ~ +85

防护：防尘、防水、防碰撞、防电磁辐射

收发器：

波长：905 ± 10nm

波谱：5 ± 3nm fwhm

激光：阵列脉冲激光二极管ingaas

人眼安全：fda/cdrh

脉冲宽度：小于30纳秒

脉冲重复率：130hz

波束收敛：小于3 ± 0.5mrad fwhm

面板

显示：8字符lcd，带背景光

开机自检：电路测试，记时测试，显示所有 字段，错误告警速度显示锁定：手动控制（释放扳机后自动锁定速度和距离）控制：聚碳酸酯面膜覆盖控制面板 配制清单：测速枪体、手柄式充电电池、充电座、充电电源、说明书、测速仪支架、出厂效验卡、硬携箱、装箱清单。

本产品的加工定制是否，类型是激光测速仪，品牌是美国STALKER(斯德克)，型号是LIDAR，测量范围是1.5-1000，测量精度是 $\pm 0.3$ 米，分辨率是 $\pm 1$ 公里，工作电压是000（V），尺寸是00（mm），重量是00（kg），适用范围是LIDAR是新一代警用激光测速仪，可以精确瞄准超速车辆。