

# 手持车载低速抓拍雷达，测速雷达，雷达测速仪

产品名称	手持车载低速抓拍雷达，测速雷达，雷达测速仪
公司名称	考达电子（上海）有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	上海市闵行区金都路4299号A幢2015室1座
联系电话	86-02134130109 15051792110

## 产品详情

### 手持/车载雷达测速仪

OWL-D 新式雷达测速仪使用最先进全数字化数字信号处理集成技术，在手持雷达上提供车载雷达的完善功能。而且价格不贵。

- Ø 跟踪并锁定快速目标
- Ø 工作在静止模式，简单易用
- Ø 可以显示靠近或离去的目标
- Ø 显示清晰易读
- Ø 限速自动报警和超速锁定
- Ø 配备计算机/打印机/摄像机接口
- Ø 雷达作用距离和报警音量提示
- Ø 通过数据接口，软件随时升级
- Ø 技术参数
- Ø 1、测速准确度： $\pm 1\text{km/h}$ 。 2、测速范围：静态:10~320km/h； 动态同向：自身速度16~200km/h: 目标速度32km/h至自身速度减去16，或者自身速度加上11至2倍的自身速度减去36

动态反向：自身速度16~200km/h 目标速度10~230km/h (要求自身速度+目标速度 250km/h)

3、作用距离：对大型车，作用距离 800 m；对小型车，作用距离 500 m；

4、工作电压：标称值+12VDC，最大值+16V，最小值+10.5V。

5、工作电流：工作电压为+12VDC时，工作电流 1A。6、微波发射频率：K

波段24050MHz~24250MHz; K 7、微波发射功率P<sub>e</sub>： 30mW。8、雷达波束宽度：在3dB点为 $\pm 3^\circ$ 。

9、极化方式：右旋园极化。10、接收机二极管额定烧毁功率：100mW。