

# GPS或激光测距仪电力资质办理所需设备

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | GPS或激光测距仪电力资质办理所需设备       |
| 公司名称 | 扬州中平自动化技术有限公司             |
| 价格   | .00/个                     |
| 规格参数 |                           |
| 公司地址 | 江苏省扬州市宝应县柳堡镇工业集中区         |
| 联系电话 | 0514-88779709 13505255289 |

## 产品详情

### 一、产品介绍

矿用本安型激光测距仪具有精度自助校准、最大值/最小值测量，连续测量、面积/体积测量、三角形/勾股定理测量、加减测量、角度测量、放样/延迟测量、倾角测量等功能。仪器外壳采用ABS工程塑料，按键部分采用双注塑防滑软胶，符合人体工学。仪器可存储数据，最远达50米的精确测量。

### LCD显示屏

- 1、激光开启
- 2、测量基准边（前沿）
- 3、测量基准边（后沿）
- 4、测量基准边（三脚架孔）
- 5、测量基准边（多功能支架）
- 6、多种测量功能
- 7、利用勾股定理测量
- 8、连续测量和大/小测量
- 9、仪表错误警报
- 10、历史记录数
- 11、电池电量
- 12、第三辅助显示行

13、第二辅助显示行

14、辅助显示行

15、 计算结果或主显示行

## 二、 按键功能

1、 测量键

2、 体积/面积键

3、 间接测量（勾股定理）键

4、 加键

5、 历史记录键

6、 减键

7、 基准键

8、 清除/关机键

9、 单位切换键

## 三、 初次操作与设置

1、 开机与关机

开启仪器和激光

较长时间按键关闭仪器，3分钟后无操作仪器自动关闭

清除键：后一个指令被取消或清除显示。在历史存储浏览模式下同时按存储键和清除键将清除所有历史数据

测量基准边的设置（请见如图5、6），仪器默认的基准边设置是后沿。

按键：按一下测量将分别以前沿、后沿为测量基准边，改变测量基准边时会有不同蜂鸣声提醒，重新开机后，测距基准边会回到默认值（后沿）