

# 苏一光全站仪 全站仪 龙骏测绘仪器有限公司

|      |                       |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | 苏一光全站仪 全站仪 龙骏测绘仪器有限公司 |
| 公司名称 | 南京龙骏测绘仪器有限公司          |
| 价格   | 面议                    |
| 规格参数 |                       |
| 公司地址 | 南京市鼓楼区新模范马路9号         |
| 联系电话 | 18014720622           |

## 产品详情

### 中海达专业型激光全站仪

中海达ZTS-121R及ZTS-121R4专业型全站仪采用细束可见激光测距、亮度四级可调LED显示屏，光电一体式双轴补偿系统，集高精度的光学系统、高稳定性的机械结构和高集成的电路设计于一身的精密测距系统，并突破性的采用了STM32架构设计，苏一光全站仪，在保证仪器精度和稳定性的同时，全方面提升仪器的整体性能和处理速度。

行业首创采用STM32主板架构

光电一体式单、双轴补偿器

标配激光下对中器

蓝色背光按键美观大方，作业时清晰可见

标配RS232、U盘、MiniUSB或MicroUSB通讯接口进行数据的上传

大容量高能锂电池

超长工作时间配备专业的工程软件

苏州一光 RTS902G全站仪

## RTS902G全站仪

产品类别:

全站仪

产品型号:

RTS902G

产品大图

产品介绍

RTS902G全站仪是本公司新推出的全中文数字键全站仪，内置大容量内存和各种应用测量程序，全站仪，功能强大、性能稳定、使用方便。适用于建筑放样、道路放样、地形地籍测量及控制点测设等测量工作。

产品特点：

红绿导向光，提高放样测量效率；

激光指向，不测距时自动打开，便于在暗环境下照准目标；

6行LED背光LCD显示屏；

自带内存可存储6万个点，标配4GSD卡；

技术特点：

ARM CORTEX M3平台，速度快、功耗低；

数字相位激光测距；

中纬 ZT80 A4全站仪

## 产品特性

ZT80 A4 全站仪，全站仪苏州一光价钱，是中纬全新设计推出的全站仪。秉承欧洲精湛制造工艺和理念，具备全球领衔技术，专业品质完善至每一个细节。ZT80 A4 全站仪，采用更新的机身架构，仪器在长期使用中，全站仪苏州一光，保证一贯的高精度和令人自豪的稳定性。ZT80 A4 采用winCE操作平台，操作更快捷，为中国用户定制开发更多机载程序；USB通讯方式；采用大容量锂电池支持20小时作业时间；液晶加热功能，确保仪器能够适应零下30 更严寒测量环境；免棱镜测程400米，为高品质工程测量及测图提供更强劲的支持。

苏一光全站仪-全站仪-龙骏测绘仪器有限公司(查看)由南京龙骏测绘仪器有限公司提供。苏一光全站仪-全站仪-龙骏测绘仪器有限公司(查看)是南京龙骏测绘仪器有限公司（[www.longjunsurvey.com](http://www.longjunsurvey.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：冉。