

测距全站仪 南京全站仪 龙骏测绘

产品名称	测距全站仪 南京全站仪 龙骏测绘
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

苏州一光 RTS112R5L-Y多功能全站仪（矿用）

可选配地下工程专用测量觇标

觇标可自由伸缩、可达1.2m，全站仪测距，可适用于不同高度的巷道。觇标顶端采用磁性物质，可吸附在铁质标志点上，通过觇标自重保证铅垂。不但定点迅速，测距全站仪，而且方便测量目标高。觇标自带光源，不再需要为目标专门打灯

仪器多处都有照明

粗瞄准器、对中整平用长、圆水准器带照明；无论多暗的环境下都能快速的进行对中、整平以及照准目标

苏州一光 RTS010高精度1全站仪

技术特点：

密珠式轴系设计，消除轴系间隙对精度的影响；

四探头编码读数系统设计，有效消除偏心误差；

革命性测距光路设计，超小远场光斑尺寸；

800MHz载波频率，南京全站仪，测量更准确；

改进的止微动机构设计，照准更准确，锁紧更轻松。

技术参数：

望远镜： 成像： 正像 视场： $1^{\circ} 30'$

物镜有效孔径： 45mm 分辨率： 3

放大倍率： $30\times$ 较短视距： 1.0m

测距： 单棱镜精度： $\pm(1\text{mm} + 1 \times 10^{-6} \cdot D)$

免棱镜精度： $\pm(2\text{mm} + 2 \times 10^{-6} \cdot D)$

测程： 1000m/免棱镜； 1200m/反光片；
6000m/单棱镜

角度测量： 测角方式： 编码

测角精度： 1

较小读数： 0.1 /1 可选

补偿器： 补偿范围： $\pm 6''$

电源： 工作电压： 7.4V DC（可充锂离子电池）

工作时间： 连续测距/角度测量： 10小时

其它： 显示： 半透半反TFT LCD 3.5" 240 × 320 像素

键盘： 全数字智能背光键盘

防水、防尘： IP55

索佳 DX 自动照准型全站仪

新型DX全站仪采用直接照准技术，可在任何环境中轻松准确地测量。

DX系列产品非常适合要求精度极高且操作简单的作业，其直接照准技术采用全新自动指向棱镜的智能算法，可确保准确读数和放样。

它还适用于棱镜不好测量的昏暗或黑暗条件。不论什么作业要求，苏一光全站仪，也不论对操作人员有什么要求，DX都能令您的工作更轻松、更快速，并具有您可信赖的精度。卓越的自动照准技术MAGNET Field机载应用软件先进的角度测量系统RED-Tech免棱镜测量技术远距离蓝牙通讯TSshield安全、跟踪、远程诊断支持功能

测距全站仪-南京全站仪-龙骏测绘由南京龙骏测绘仪器有限公司提供。南京龙骏测绘仪器有限公司（www.longjun.com）

w.longjunsurvey.com) 位于南京市鼓楼区新模范马路9号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前龙骏测绘在电子测量仪器中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。龙骏测绘取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。龙骏测绘全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。