

全站仪报价 南京全站仪 龙骏测绘

产品名称	全站仪报价 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

尼康Nikon XS系列自动对焦全站仪

尼康Nikon XS全站仪采用轻便紧凑的设计，易于设置，使测量工作变得快速、高效、简便。其机载软件实现从外业到办公室顺畅、高效的工作流程。借助Nikon XS，您将能够一次性顺利完成工作。尼康XS具备以下功能：

热插拔电池，电力可持续一整天，而且还有富余。

由尼康提供的全新的自动对焦功能，可快速、准确地对焦。

完整的精度范围，确保具备您完成工作所需的恰当设备。

卓越的尼康光学元件，南京全站仪，即使在低光条件下，也能保持清晰明亮的观测。

PIN码安全保护，可避免未授权使用。

800米无棱镜测程

尼康XS操作简单，坚固耐用。其轻便易携，可降低用户疲劳，允许长时间工作，即使是在艰难的现场条件下。重要的是：它非常准确，有尼康品质保证。年复一年，它都是您可以信赖的朋友。

苏州一光 测量机器人系统

产品介绍苏州一光推出的测量机器人系统，测绘全站仪代理，ATR自动目标照准等功能，全站仪报价，

将测量工作带入自动化时代，为测量人员提供了更为有效、便捷的自动化测量解决方案。该仪器为变形监测、断面测量等工作提供了更高性价比的选择。 ATR自动照准，徕卡全站仪，伺服马达驱动；

高性能CPU，VGA彩色触摸屏；

新WINCE7.0操作系统；

PC视窗风格图形化的操作界面，让你轻松上手；

丰富的功能模块，满足您的测绘需求；

测量向导，帮助您轻松完成各类应用。

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，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× 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

全站仪报价-南京全站仪-龙骏测绘(查看)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.longjunsurvey.com）是江苏南京,电子测量仪器的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在龙骏测绘领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创龙骏测绘更加美好的未来。