

徕卡全站仪测量 徕卡全站仪 龙骏测绘仪器有限公司

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 徕卡全站仪测量 徕卡全站仪 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

拓普康 TKS系列全站仪

精工细作，徕卡全站仪，尽显风范

依托拓普康强大的技术后盾，“科维”全方面采用日式生产管理流程，使得TKS系列全站仪每一个关键零部件、每一道生产工序都达到国际化水平，徕卡全站仪维修，确保每一台出场仪器都通过严格的品质鉴定。

从国内最长的全自动测距基线检校设备，到48小时极端环境测试，“科维”从一诞生起就立足国产品牌豪华，不断追求精益求精。

支持U盘存储（TKS-402N）

6行中文大屏双面显示器（TKS-402N）

IP54防尘防水设计

内置多种应用程序，徕卡全站仪价格，如道路功能

长效电池，可连续作业5.5小时以上

适合各类测绘、道路、建筑、施工等测量工作

标配1mm超细激光对中器

距离测量

(1) 设置棱镜常数

测距前须将棱镜常数输入仪器中，仪器会自动对所测距离进行改正。

(2) 设置大气改正值或气温、气压值

光在大气中的传播速度会随大气的温度和气压而变化，15 和760mmHg是仪器设置的一个标准值，此时的大气改正为0ppm。实测时，可输入温度和气压值，全站仪会自动计算大气改正值（也可直接输入大气改正值），并对测距结果进行改正。

(3) 量仪器高、棱镜高并输入全站仪。

(4) 距离测量

照准目标棱镜中心，按测距键，距离测量开始，徕卡全站仪测量，测距完成时显示斜距、平距、高差。

坚固的外壳和友好的可视化界面设计

IP66 防尘防水等级

高适用性，温度范围-20 ~+60

控制面板具有25个按键，LCD显示屏清晰高亮，图形化显示。

拥有独特的技术能够确保在持续测量条件下精度的可靠性。

双轴补偿器能够保证仪器在地形恶劣的环境下仍准确水平。

30cm 至350m 免棱镜测距。

共轴超细光斑能提供快速高精度的照准指示，即使在小入射角情况下仍能获得高可靠性的测距结果。

USB-A 型接口可直接插入U盘。插入U盘并关闭护盖后仍可确保IP66防护等级。

双面数字/字母键盘，操作更快捷。

“星”键功能使用更方便。

触手可及的触发键可使测量员在目光不离开目镜的情况下完成一系列的测量操作。

制动螺旋和微动螺旋能够确保稳定的角度测量。

徕卡全站仪测量-徕卡全站仪-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。徕卡全站仪测量-徕卡全站仪-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）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。