

成都租赁徕卡全站仪专业工程测量全站仪出租

产品名称	成都租赁徕卡全站仪专业工程测量全站仪出租
公司名称	成都天佑智云科技发展有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:徕卡 售卖形式:可租可售 可售卖地:全国
公司地址	成都市金牛区二环路北一段111号西南交通大学 创新大厦4-5-34
联系电话	023-63539610 18623143323

产品详情

成都租赁徕卡全站仪，工程测量全站仪出租，日租月租年租，测量仪器出租。

徕卡TM60全站仪是一款高精度的测量仪器，具有自动照准和测距系统，测角精度达到0.5"，视场角为9.4°。它集成了ATRplus自动照准技术，可以自动识别和跟踪目标，快速获得测量结果。此外，徕卡TM60全站仪还具有Autolearn自主学习功能，能够自动识别和记录测量任务，提高工作效率。它主要适用于地铁、高铁、隧道、大坝、桥梁、边坡、基坑、矿山、建筑等多个监测领域，可以帮助监测团队进行精准的测量和数据采集，确保施工质量和安全。

什么是ATR Plus自动照准技术

ATR Plus即为自动目标识别与照准功能，是指全站仪通过CCD阵列识别棱镜的位置并测得数据，当全站仪发出激光束时，反射光束由内置的CCD阵列接收。

然后计算出反射点相对于CCD中心的位置，反射点相对于CCD中心的偏移用来校正水平和垂直角。这些ATR Plus偏移量还用于驱动仪器马达将十字丝中心对准棱镜。

设备主要参数：

测角精度：0.5秒

自动照准(ATR)精度：0.5秒

测距精度：0.6mm+1ppm

自动监测作业距离(ATR自动照准距离)：3000米

角度测量原理：绝对编码，连续，四重轴系补偿

马达驱动：直驱，压电陶瓷技术，转动速度：180度/秒

小视场角识别：9.4秒

可选择配置：

自动化监测控制及分析软件、人工移动采集与云平台分析软件、三维监测机载软件、导线测量软件、自动化采集控制终端、Y型电缆及电源适配器、GEOMOS软件许可接入、技术支持等。

徕卡全站仪租赁 全系列型号出租 长租短租均可 欢迎来电咨询!