

徕卡TM50高精度0.5秒自动化全站仪租售

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 徕卡TM50高精度0.5秒自动化全站仪租售 |
| 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 型号:TM50 产地:瑞士 |
| 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

徕卡TM50智能全站仪采用的测角和测距系统，角度精度达0.5秒，自动照准距离达3000m，采用压电陶瓷驱动，让监测快、稳、静。此外，仪器具备IP65防尘防水等级、高分辨率的图像测量技术、智能电源管理系统和便捷的WLAN传输模块等，保障了仪器在恶劣环境下全天候智能化的完成监测工作。广泛应用于土木工程、建筑工程、道路工程和矿山工程等领域，为工程测量和定位提供了可靠的技术支持。

徕卡TM50自动监控系统具有以下特点：

可实现24小时不间断监测，克服了传统测量方法的不足，节省了大量的人力物力成本。

实时数据处理、数据分析、报表输出及图形提供等，真实、直观地反映点位变化。

远程监控，自动预警，确保人员安全。

在短时间内获得监测点的三维坐标，快速准确，为地铁提供实时安全运行保障。

在管状地铁隧道中，由于透视的作用，远处的棱镜会同时出现在望远镜中，导致无法测量和错误的测量结果。徕卡TM50全站仪具有的ATR小视场功能，ATR小视场优于9.4分，即只要两个棱镜与徕卡TM50主机之间的角度不小于9.4分，徕卡TM50就可以正常获得两个棱镜坐标，使棱镜布局更加简单，在固定长度的隧道监测范围内可以布置更多的棱镜。

徕卡TM50全站仪技术参数：

天佑智云主营测量、监测、检测领域仪器设备销售、租赁，以及所用传感器、物联网、大数据平台开发，软件系统集成、技术咨询、地理信息技术服务。公司拥有价值1000多万的全系列测量仪器设备，主要包括徕卡、天宝全系列产品、也有国产科力达、华测等品牌产品。客户面向国内各地，徕卡全站仪包含了徕卡TS15、TS09、TM30、TS16、TM50、TS60、TS11、TM60等型号。公司测量设备租赁业务长期服务于各大测量单位。