

# 科力达KTS-591自动马达1秒测量机器人全站仪

产品名称	科力达KTS-591自动马达1秒测量机器人全站仪
生产厂家	南京弘图仪器有限公司
价格	/
规格参数	品牌:科力达 型号:KTS-591 测量精度:1
公司地址	南京市江北新区弘盛路1号01幢1单位1611室
联系电话	13776659867

## 产品详情

科力达KTS-591自动马达1秒测量机器人全站仪

单位名称：南京弘图仪器有限公司

网上报价仅作参考，准确价格欢迎来电咨询

科力达KTS-591测量机器人

技术参数

测程1.5~600m（标准棱镜）

ATR测角精度：1

基本定位精度：±1mm@1百米

---

连续测量：20米处5m/s，1百米处25m/s径向4m/s

视场中搜索时间3~5s

扫描视场：视场

PS搜索

测程：1.5~300m（标准棱镜）

一般搜索时间：< 10s

默认搜索范围：26°（垂直方向）

距离测量

棱镜精测： $\pm (1+1x.D)$  mm小于0.5s

连续测量： $\pm (5+2x.D)$  mm小于0.1s

其他参数：角度测量

测角方式：连续式

码盘直径：79mm

显示读书：0.1 /1 可选

准确度：1

探测方式：水平盘四路探测，垂直盘四路探测

安卓系统

操作系统：安卓6.0

存储：RAM:3GB,ROM:32GB

用户接口

按键：电源键、数字、功能键若干

---

接口：USB-TypeC接口、TF卡座、SIM卡座：Micro-SIM

液晶屏：5寸720x1280屏幕

麦克风/喇叭：支持

数据传输

数据传输：4G全网、蓝牙、Wifi/USB-OTG

重量及尺寸：7.85kg（含电池），218x245x420mm