

# 福州索佳测量仪索佳超级测量机器人日本索佳全站仪

产品名称	福州索佳测量仪索佳超级测量机器人日本索佳全站仪
公司名称	福州宾测仪器有限公司
价格	340000.00/普通
规格参数	
公司地址	福州福州市塔头路388号晋福新村二期6号楼02号店面
联系电话	0591-83888855 13959102002

## 产品详情

高新技术的体现全站仪的新旗舰 · 新一代高精度测距技术 ---- RED-tech EX ·

全球领先的突破性测角技术 · 支持多种通讯接口 · 完善的蓝牙通讯技术 索佳超级测量机器人可实现对目标的快速判别、锁定、跟踪、自动照准和高精度测量，可以在大范围内实施高效的遥控测量。使您在遥控测量操作中的那些烦恼成为历史。该系统 由索佳新一代全站仪SRX和索佳超级目标捕捉系统组成。

超级目标捕捉系统由镜站端可发射扇形光束的RC遥控器和测站端SRX系列全站仪上的光束探测器组成；光束探测器能敏锐地感知RC遥控器所发出的瞬间光信号，并驱动全站仪快速地指向目标，对目标进行精确照准和测量。系统内置智能方向传感器可以判别和锁定指定目标，实现对目标的智能跟踪。超级目标捕捉系统驱动全站仪快速

照准棱镜所在方位，并对目标实施高精度的自动照准和测量。超级目标捕捉系统能够驱动全站仪自动照准和锁定目标棱镜，测量过程中移动棱镜时即使出现影响目标

通视的障碍物（如建筑、树木、汽车等物体），仪器也能锁定目标棱镜，确保测量工作的正确进行。在地形复杂的条件下作业时，测量人员只须注意脚下的路面，而不必太在意棱镜的姿态。即使目标棱镜暂时失锁，只须在镜站方发出搜索指令，仪器便可快速地重新锁定目标。

即使镜站附近有其他反射棱镜也不会产生误测，超级目标捕

捉系统会驱动全站仪锁定和照准正确的棱镜。SRX技术参数 型号 SRX1X SRX2X SRX3X SRX5X 测角部

光电绝对编码扫描、对径检波度盘 最小显示(可选) 0.5"/1" 1"/5" 测角精度(ISO17123-3) 1" 2" 3" 5"

自动双轴液体补偿 双轴液体倾斜传感器，补偿范围：± 4 超出补偿范围仪器发出风鸣警告