

# 索佳SOKKIANET05AXII自动型全站仪

产品名称	索佳SOKKIANET05AXII自动型全站仪
公司名称	深圳市拓普康测绘科技有限公司
价格	298000.00/台
规格参数	品牌:SOKKIA 型号:NET05AXII 测角精度:0.5秒
公司地址	深圳市龙岗区布吉街道龙岗大道2133号茂宝大厦 一楼
联系电话	0755-83659486 13825255332

## 产品详情

名称: 索佳 SOKKIA NET05AXII自动型全站仪 (自动监测型全站仪)

### 详细信息

· 0.5秒测量精度 (NET05AXII)。 · 每秒85度旋转速度，适合大尺度监测。 · 超大液晶触摸屏 · 针对监测应用的反射预扫描\* · 快速2D监测。 \*\*  
反射预扫描和快速2D监测功能在通过外部电脑或其他设备的命令操作NET时可用。

### NET05AXII

角度测量 0.5" 旋转速度 85 ° /秒 距离测量 (单棱镜) 3500米 距离测量 (无棱镜) 100米  
精度 (棱镜) 0.8mm + 1ppm 精度 (无棱镜) 1mm + 1ppm 可达200米。 显示器 3.7英寸/透射式TFT  
QVGA彩色LCD 自动照准距离 (单棱镜) 1.3 至1000 米 自动照准精度 (单棱镜) 1 " (1mm@200m)  
利用ISO 17123-3标准规定的方法验证自动照准精度。

深圳市拓普康测绘科技有限公司是一家集科研、开发、销售和维修为一体的高新技术企业，成立于2016年6月，凭借在测绘领域的专业水平和成熟的技术在行业内迅速崛起。

公司专业从事销售全站仪、水准仪、经纬仪、垂准仪、测距仪等测绘仪器及器材、GNSSRTK、手持GPS、GIS、CORS北斗参考站接收机和海洋测量设备、三维激光扫描仪、无人机航测、移动测量车及承接工程测量与监测项目；建筑结构无损检测仪器、爆破振动监测、地下管线探测仪和地质雷达；测量计算器、对讲机、测绘软件、绘图仪、扫描仪等办公自设备；公司长期研究开发、系统集成、测量解决方案的基于自动型全站仪或GNSS等监测仪器组成的无人值守自动变形监测系统（应用于基坑、地铁、隧道、大坝、桥梁、边坡或滑坡、高层建筑监测）地下工程和深基坑安全监测预警系统和地灾或水库安全监测与预警系统、高铁施工、顶管自动引导、盾构机自动引导、隧道断面和工业测量系统、油罐容量标定、塔吊和塔基安全、电网送变电路、起重机安全测量系统；提供仪器的维修、计量检定、租赁和工程测量

与监测系统解决方案技术服务我们的产品和解决方案技术服务广泛应用于国土、地铁、交通、水利、海洋、石化、电力、市政等部门领域。员工的高素质、年轻化是我们的主要特点，由测绘、机电一体化和营销专业为主要组成的公司集体可以向您提供系统、经验、专业、及时的无忧服务。公司凭借长久以来积累的丰富行业经验和知识、灵活畅通的业内渠道和网络以及先进的管理和服务理念，并紧跟国外测绘界的最新发展及新技术方案的应用，为国内广大客户提供最优的测量应用解决方案，为客户带来创新和附加价值。公司拥有良好的企业文化、完善的管理制度、创新的管理理念，致力于成为中国领先的测绘与监测技术解决方案供应商，为客户创造最大的价值。

地址：深圳市龙岗区布吉街道龙岗大道2133号茂宝大厦一楼邮政编码：518012 电话：0755-8365 9486  
传真：0755-8366 9489 邮箱：75504988@qq.com QQ:75504988 微信：QQ75504988 网址：www.gdsokkia.com