

iX-1002测量机器人

产品名称	iX-1002测量机器人
公司名称	深圳市鹏锦科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区布吉街道长龙社区水径欧密巷7号 本涛公司厂房602（注册地址）
联系电话	0755-83228715 18320930025

产品详情

性能无与伦比

快速、轻便、强劲的索佳测量机器人，前所未有的性能体验，全面满足用户对精度、可靠性和效率的需求。

动力强劲声波马达无齿轮驱动

机身精巧紧凑，稳定可靠

低磨损，耐用，无电磁干扰

UltraTrac 跟踪技术和精确算法

人性化新颖独特设计

灵活的系统解决方案配置

转速风驰电掣

声波马达强劲的驱动力使 iX 系列具有达 180° / 秒转速，速旋转时的低噪、平顺、准确和可控性在同类仪器中独占鳌头。

180o

跟踪能力令人惊叹

无论何种作业环境下，全新的 UltraTrac 跟踪技术以其先进的算法凸显强的棱镜跟踪能力，目标被频繁遮挡时能够快速预判目标的可能移动方向，可轻松对 100 米远处 125 公里时速移动的目标保持精确跟踪！

开放性开发平台

iX 测量机器人提供有方便的二次开发平台，这意味着数据的采集、控制和管理不受限于特定程序，用户完全可以根据需要来研发满足特定需求的应用软件。

内、外业智能连接

机载软件可以轻松完成复杂的 3D 放样引导施工和数据采集；借助索佳云平台，可实现内、外业团队间的数据共享与交换，也为资产的有效管理提供良好的环境。

可视性显示屏

iX 系列配备宽而明亮可视性好的彩色触摸屏，具有响应快速、界面友好的特点，用户可以通过图标点击或热键操作方便地启动功能，快速效地完成测量任务。

多种解决方案配置

iX 测量机器人可与索佳 RC-PR5A 组合成单人测量系统，与索佳 GCX 系列 GNSS 接收机组构成融合测量系统，也可配套监测软件构成自动化变形监测系统，为客户提供灵活效的系统解决方案。

设计理念新颖先进

iX 精巧紧凑的机身比同类测量机器人小约三分之一，而转速却提了倍。无传统的齿轮或易损件，声波马达的耐用性是普通马达的四倍。

减少机械磨损的独特离合装置

快速响应倾斜补偿器

WinCE 7.0 操作平台

可视度 4.3 英寸 WVGA 彩色触摸屏

工作温度范围宽，IP65 等级防护

新款仪器箱和独特附件包，野外作业携带更方便。