

海克斯康，数字化信息技术解决方案的革新者，秉承“智慧引擎，共赋未来”的理念，凭借“双智战略”推动制造业的智能与创新，构建新基建智慧城市生态体系。海克斯康专注于高科技细分市场，并致力于成为各细分市场的佼佼者。海克斯康以“构建智能制造生态系统，赋能行业数字化转型”为核心，打造了完整的智能制造生态系统，实现覆盖设计、生产以及检测的全生命周期闭环管理，达成绿色、高质量、低成本智能工厂目标。海克斯康智慧城市打破传统的信息孤岛，实现了跨部门的互联互通，通过完善的智慧城市运营平台架构，构建互联互通的智慧城市网络基石，驱动城市管理业务和技术创新，创造更美好、更智能的生活。

与大多数软件企业不同，海克斯康拥有行业先进的传感设备，以打破常规的方式获取、存储、分析和发布信息，其地理空间传感器可通过现实捕获技术将我们的世界以更加数字化的方式进行呈现，而工业传感器则通过捕获生产中的质量数据为制造和工程领域提供强大支持。基于先进的信息技术，海克斯康的解决方案为用户及合作伙伴带来了前所未有的改变及优化。

海克斯康拥有行业先进技术，在过去20年里，战略性收购来自全球近300家技术公司，不断强化自身的技术优势，以打破常规的方式塑造了一个强大的智能信息生态系统，构建了一个互联互通的世界，助力未来工作和生活的高效智能及可持续化发展。在中国，海克斯康集团拥有徕卡测量系统贸易（北京）有限公司、徕卡测量系统（上海）有限公司、徕卡测量系统有限公司（香港）、海克斯康测绘与地理信息系统（青岛）有限公司、海克斯康测量系统（武汉）有限公司、台湾海克斯康测量仪器股份有限公司、中纬测量系统（武汉）有限公司、海克斯康方案应用与系统集成（青岛）有限公司、海克斯康方案应用与系统集成（青岛）有限公司北京分公司、鹰图（中国）有限公司（香港）、鹰图软件技术（青岛）有限公司（北京/上海分公司）、海克斯康制造智能技术（青岛）有限公司、海克斯康测量技术（青岛）有限公司、海克斯康贸易（青岛）有限公司、海克斯康软件技术（青岛）有限公司、海克斯康高科产业发展（青岛）有限公司、思瑞测量技术（深圳）有限公司、七海测量技术（深圳）有限公司、诺世创（北京）技术服务有限公司、诺迈士科技（杭州）有限公司、迪培软件科技（上海）有限公司、武汉中观自动化科技有限公司等各类经营实体；AICON、AMENDATE、AUTONOMOUSTUFF、BROWN & SHARPE、CE JOHANSSON、CIMCORE、COGNITENS、ESPRIT、DEA、EMMA、eTALON、ETQ、FTI、GEOMAX（中纬）、GEMAX（魔星）、GEOPTAEVENT、Hexagon's Agriculture division、Hexagon's Asset Lifecycle Intelligence division、Hexagon's Autonomy & Positioning division、Hexagon's Geosystems division、Hexagon's Manufacturing Intelligence division、Hexagon's Mining division、Hexagon's Safety, Infrastructure & Geospatial division、Hexagon's Solutions division、HxGN EAM、INTERGRAPH、Immersal、IDS GeoRadar、J5、LUCIAD、棱环牌、LEICA GEOSYSTEMS、LEITZ、LEICA、MELOWN TECHNOLOGIES、M&H、MTWZ、MSC、NEXTSENSE、NOVATEL、OPTIV、OxBlue、PREXI-SO、PAS Global、Q-DAS、ROMER、ROMAX、SHEFFIELD、SEREIN（思瑞）、SEVEN OCEAN（七海）、TESA、TACTICAWARE、VERO、VOLUME GRAPHICS、WILCOX等国内外知名品牌。来自海克斯康的产品及服务覆盖智能制造及智慧城市两大领域，借助全球化的资源优势为企业和用户先进的集成解决方案。

www.hexagon.com.cn

徕卡测量系统贸易（北京）有限公司
北京市东城区广渠家园5号楼首层国际A座601室（100062）
电话：+86 10 8569 1818
传真：+86 10 8525 1836
电子信箱：beijing@leica-geosystems.com.cn

徕卡测量系统（上海）有限公司
上海浦东张江博云路2号浦软大厦302-303室（201203）
电话：+86 21 6106 1088
传真：+86 21 6106 1008
电子信箱：shanghai@leica-geosystems.com.cn

海克斯康测绘与地理信息系统（青岛）有限公司
青岛市高新区华贯路885号（266114）
电话：+86 532 8089 5138
传真：+86 532 8089 5100

徕卡测量系统有限公司
香港九龙长沙湾777号荔枝角道田氏企业中心15楼1501-1506室
电话：+852 2564 2299
传真：+852 2564 4199
电子信箱：lsghk@leica-geosystems.com.hk

台湾海克斯康测量仪器股份有限公司
台北市中山区复兴北路150号10楼之2及之3
电话：+886 2 2716 4458
传真：+886 2 2716 4383

客户呼叫中心：400 670 0058
客户短信平台：1376 150 1955
公司网址：www.leica-geosystems.com.cn
徕卡App Store：www.leica-geosystems.com.cn/shopping

徕卡测量官方微信公众号



服务号：徕卡测量系统



订阅号：徕卡测量快讯

分销合作伙伴信息

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

PART OF
HEXAGON

徕卡DISTO™ D5激光测距仪

精准测量 触手可及

得益于数码取景器，徕卡 DISTO™ D5 适用于户外测量，功能丰富，与 DISTO™ Plan 程序兼容，适用于各种测量场景，支持数字化工作流程



© Leica Geosystems AG 版权所有

所有说明均描述最新技术数据，如有变动恕不另行通知 2020 - VI - 4000

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems



产品优势

数码取景器

徕卡 DISTO™ D5 配备的 4 倍数码取景器和 IPS 显示技术，即使在激光点不可见的情况下，也能清晰地显示出目标，确保了在强光环境和远距离条件下的精确瞄准。

手势测量

徕卡 DISTO™ D5 的非接触手势触发测量功能可以避免移动设备，从而确保在小目标或远距离上进行高精度测量。此外，通过使用徕卡 FTA 360 三脚架适配器，利用其精细驱动功能，可以进一步提高测量的精确度。

功能丰富

徕卡 DISTO™ D5 具备多种测量功能，包括用于越过障碍物测量的智能水平模式、高度跟踪、断面测量或角度测量等，确保了各种测量任务都能得到解决。

键盘模式

徕卡 DISTO™ D5 在键盘模式下支持灵活的数据传输，可以将测量值作为键盘输入直接发送到电脑中任何应用程序的光标位置。

应用程序

徕卡 DISTO™ Plan 应用程序提供多种功能，以及将 PDF 文件导入，这些功能简化了测量结果的数字化文档记录过程。

应用行业

房产测量



林业普查



刑事勘察



路灯检测



电力巡检



铁路行业



技术数据	DISTO™ D5
测程 *	0.05m–200m
精度 *	± 1mm
倾角传感器 **	360° ± 0.2°
激光点直径	6mm/30mm/60mm (10m/50m/100m)
数码取景器	4x 缩放 / 可关闭
蓝牙	Bluetooth® v5.0
Windows 免费数据传输软件	Transfer
iOS 和 Android 标配软件	DISTO™ Plan
智能量房功能 ***	✓
内存	记录最近 50 次测量值
多功能底座	✓
智能水平模式	✓
高度跟踪	✓
断面测量	✓
电池	锂电池
每组电池测量次数	约 5000 次 / 约 10h
防护等级	IP54
工作温度	-10 to +50° C
尺寸	144 × 60 × 24 mm
重量 (含电池)	180g

*: 白色漫反射目标 (白墙), 背景照度低, 温度适中

** : 在用户校准之后。与角度相关的附加偏差根据用户手册中给出的值计算

*** : 搭配 DISTOTM Plan 软件