

Dynascan车载与船载式三维激光扫描仪

产品名称	Dynascan车载与船载式三维激光扫描仪
公司名称	北京咏归科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区上地三街9号嘉华大厦A座502室
联系电话	010-82780599 18001279156

产品详情

英国MDL公司

Dynascan车载与船载式三维激光扫描仪

一款集激光扫描、GPS以及惯性导航传感器为一体的激光雷达系统

典型应用：

3D地形三维成图

体积测量

露天矿山和采石场的常规测量

爆破前后比较

海岸剖面测量

港口与码头测量

大坝、运河、河岸剖面测量

LIDAR填实测量

在行进中采集数据的能力确保了在测量较大区域或常规更新竣工建筑信息时节省大量的时间和人力。只需安装设备一次，测量就可以安全舒适地在您的车辆或船只上进行。所有数据均实时处理，每次测量输出一个具有地理参考位置的数据集，以备数据整理和分析。

Dynascan的“即插即用”激光雷达（LiDAR）系统无缝集成了惯性导航探头（INS）、差分全球导航定位系统（RTK GNSS）和高速激光扫描器。系统重量轻，携带十分方便，可安装在车辆和船只上，用以采集有关地形、城市发展、采石场、露天矿山、高架电力线、桥梁、水坝、港口、海滩和河岸的3D数据。

MDL的多个传感器完全集成为一体，无需现场进行传感器校准以及偏移测量。这有助于最大限度地减少系统误差，并缩短系统的机动时间至几分钟内。

Dynascan系统附带整套先进的可定制数据采集与后处理软件。INS传感器也是Dynascan套件的一部分，是Dynascan在GNSS因桥梁或头顶遮盖物而短时间信号丢失时也可连续记录高质量的数据。

RTK GNSS的定位精度精确到厘米。实时差分校准数据可经由UHF无线电从当地参考站、或从基于互联网的实时网络以及卫星校准服务获取。

Dynascan价格实惠，具有很高“性价比”优势，现有产品无法与之匹敌。本产品将3D LiDAR的优点推广到更多的应用与终端用户。

联系方式

销售部Sales Department Sales Manager 张静 电话/ Tel : +86-10-82781922/0599 传真/ Fax : +86-10-82782455
手机(Mobile) : 18001279156 电邮/ email: sunhan@ststek.com 北京咏归科技有限公司 Beijing STS Instrument Co., Ltd. 北京市海淀区上地三街9号金隅嘉华大厦A座502室 Room 502, Tower A, GEM TechCenter, #9 Shangdi 3rd Street, Haidian District, Beijing, P.R.china.100085 网址 (Web) : www.YongguiTech.com

全国客服电话：400-018-8698