

# 闪测影像测量仪 闪测仪 领卓

产品名称	闪测影像测量仪 闪测仪 领卓
公司名称	厦门市领卓电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门火炬高新区创业园
联系电话	18950072020 18950072020

## 产品详情

厦门市领卓电子科技有限公司主营产品：一键闪测仪、3D测量仪、扫描式影像仪、高清数字显微镜、工具显微镜、全自动CNC测量仪、金相显微镜、测量显微镜、三坐标测量仪等

全自动影像测量仪是影像测量技术的阶段，具有高度智能化与自动化特点。其优异的软硬件性能让坐标尺寸测量变得便捷而惬意，闪测仪，拥有基于机器视觉与过程控制的自动学习功能，国内闪测仪，依托数字化仪器高速而的微米级走位，可将测量过程的路径

厦门市领卓电子科技有限公司主营产品：一键闪测仪、3D测量仪、扫描式影像仪、高清数字显微镜、工具显微镜、全自动CNC测量仪、金相显微镜、测量显微镜、三坐标测量仪等

大允许探测误差(MPEP)：25点测量精密标准球，探测点分布均匀。大允许探测误差MPEP值为所有测量半径的大值。ISO 10360-3 (2000) “配置转台轴线为第四轴的坐标测量机”：对于配备了转台的测量机来说，测量机的测量误差在这部分进行了定义。主要包含三个指标：径向四轴误差(FR)、切向四轴误差(FT)、轴向四轴误差(FA)。

厦门市领卓电子科技有限公司主营产品：一键闪测仪、3D测量仪、高速秒测仪、高清数字显微镜、工具显微镜、全自动CNC测量仪、金相显微镜、测量显微镜、三坐标测量仪等

1、多点测量点、线、圆、弧、椭圆、矩形，提高测量精度；2、组合测量、中心点构造、交点构造，闪测影像测量仪，线构造、圆构造、角度构造；3、坐标平移和坐标摆正，提高测量效率；4、巨集指令，同一种工件批量测量更加方便快捷，提高测量效率；

闪测影像测量仪-闪测仪-领卓(查看)由厦门市领卓电子科技有限公司提供。厦门市领卓电子科技有限公司

为客户提供“线扫测量仪,3D测量仪,闪测仪”等业务，公司拥有“工具显微镜,自动测量仪,闪测仪,线扫测量仪,3D测量仪等”等品牌，专注于显微镜等行业。，在厦门火炬高新区创业园的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：何经理。同时本公司还是从事显微镜，体视显微镜，金相显微镜的厂家，欢迎来电咨询。