

光学影像测量仪 影像测量仪 领卓

产品名称	光学影像测量仪 影像测量仪 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：一键测量仪、高清数字显微镜、工具显微镜、全自动CNC测量仪、金相显微镜、投影仪、测量显微镜、全自动点胶机、三坐标测量仪等。

刀具检测仪

LOZON350D刀具检测仪系金属切削刀具通用测量设备，影像测量仪厂家，为客户提供超越一般产品的测量功能与用户体验。非常适合直接测量钻头、丝锥、铰刀、铣刀、刀片、锯片等刀具和精密零件的某些特殊的角度如前角、后角、螺旋角、主偏角、负偏角、齿距、芯厚、横刃、横刃角、齿隙角、导程、螺距、中径、轴向和径向测量等，不需要计算即可得到需要的数据。

厦门市领卓电子科技有限公司主营产品：一键测量仪、高清数字显微镜、工具显微镜、全自动CNC测量仪、金相显微镜、投影仪、测量显微镜、全自动点胶机、三坐标测量仪等。

仪器特点

精准闪测，一键即得；

速度快，效率高，适合批量测量需求；

操作简单，一键按下，即可快速完成所有的测量过程，并输出测量结果；

自动图像配准功能，无需定位工件，无需夹具，简化操作；

可同时识别多个测量工件并进行测量，输出结果；

测量结果可输出Word、Excel、CAD等格式；

大口径双远心镜头，直径100mm，实现全景测量；

使用500万像素图像传感器，影像测量仪，分辨率高；

测量过程无需平台运动，安静可靠；

配置了丰富的外部接口，可以定制集成到生产线，实现快速在线测量。

厦门市领卓电子科技有限公司主营产品：一键测量仪、高清数字显微镜、工具显微镜、全自动CNC测量仪、金相显微镜、投影仪、测量显微镜、全自动点胶机、三坐标测量仪等。要同时兼顾到读/写两种特性，光学影像测量仪，从而造成了硬盘设计上的局限。而MR磁头（Magnetoresistive heads），即磁阻磁头，采用的是分离式的磁头结构：写入磁头仍采用传统的磁感应磁头（MR磁头不能进行写操作），读取磁头则采用新型的MR磁头，即所谓的感应写、磁阻读。光学影像测量仪-影像测量仪-领卓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（www.xmlozon.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司（www.gqxwj.cn）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。