

普密斯 一键式测量仪报价 一键式测量仪

产品名称	普密斯 一键式测量仪报价 一键式测量仪
公司名称	东莞市普密斯精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市东城区柏洲边涌尾路68号
联系电话	13925702452

产品详情

AI智能一键式测量仪

产品介绍：

PMS-MI2000-01让您的测量变得简单，一键式厚度测量仪，配合AI软件智能读取二维零部件的所有尺寸，消除人为打光及人为对焦对测量的影响。只需一键即可得到真实客观的检测数据，帮助您从繁琐的测量中解放出来。

产品特点：

- 1、实现了真正意义上的智能测量，实现了“放置后仅按一键即可测量”的新功能，进行单纯的尺寸测量时无需设定，和使用游标尺或千分尺一样，都能在几分钟内学会操作；
- 2、测量结果全部自动保存到主机内部，可按测量日期、项目、批号测量员等。信息进行搜索，数据的追溯管理更简单；
- 3、检测结果报告及统计报告都可通过一键完成制作，无需数据传输及电脑输入等繁琐的过程，用EXCEL表格和PDF输出测量数据都非常简单；
- 4、大视野测量，视野可达130mm*97.8mm，可以一次性整体成像，而且可同时测量多个尺寸，一键式测量仪，即便增加测量位置，也不会花费测量时间；
- 5、消除了人为误差，一键式测量仪多少钱，可以根据测量位置自动对焦，并且搭载智能光源调节功能，无论谁进行测量，任何时候都能以同样的条件测量尺寸，可以避免因照明条件不同而产生测量误差。
- 6、软件采用自主研发的AI视觉技术，利用CNN神经网络与深度学习功能，可以使测量精度更高，更精准。

功能介绍：

1.自动设置光照，消除人为误差：

可提供多种照明系统，可自动设置每个特性的照明状态，消除任何人为操作导致的误差。即使是初次操作者，也可以放心使用。

根据工件特征及位置，配合自主研发的i-Vision AI视觉技术(CNN神经网络&MV机器视觉)实现识别物体、感兴趣区域(ROI)智能打光(AutoLight)自动调整每个双八段环形光的强度。

2.采用AI视觉技术，实现自动对焦：

基于自主研发的AI视觉技术(CNN神经网络&MV机器视觉)实现自动智能对焦功能，使得设备更智慧!对焦速度更快，更准！

产品参数：

双工位尺寸非标检测仪

产品特点：

精度高-采用大理石+高精度丝杆导轨等高刚性高稳定性硬体，搭配高精度的软件算法可实现 $1.5\ \mu\text{m}$ 的测量精度。

速度快-采用双工位方式，双工位人工交替上料，大大提高检测效率;

一台机多功能-复合式多传感器全尺寸测量，一台机可实现玻璃的厚度、平面度、段差、弧高等尺寸项目检测，对于购买方而言可以大大降低设备采购成本;

应用领域：

适用于全透明、2.5D、毛玻璃等玻璃制品的厚度检测。

技术参数：

产品介绍：

大视野一键式测量仪可以让您的量测更简单，更快速，一键式测量仪报价，极大视野，视野范围是传统影像设备的40倍，产品所有尺寸一键测量完，只需2秒。

产品特点：

快速-1.5秒内完成30-50个尺寸的检测；测量范围达211mm*141mm;可自动识别位置及方向。

准确-消除人为误差，任何人都能得到相同测量结果；主体采用花岗岩结构，保证仪器测量的高稳定性、高精度；

采用远心光学系统，测量精度高，数据更准确。简单-一键测量，一键输出报表；操作简便，无人误差。

应用领域：

广泛应用在各种不同的精密行业，如手机面板、电子组件、汽车零件、塑料、橡胶、PCB等各种加工业，是机械、

电子、手机、塑料等行业生产车间必不可少的量测设备之一。

产品参数：

普密斯(图)-一键式测量仪报价-一键式测量仪由东莞市普密斯精密仪器有限公司提供。行路致远，砥砺前行。东莞市普密斯精密仪器有限公司（www.pomeas.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为显微镜较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!