## 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 µ 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,无人为误差。

## 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!