

一键式尺寸测量仪 尺寸测量仪 普密斯定制化服务

产品名称	一键式尺寸测量仪 尺寸测量仪 普密斯定制化服务
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

一键式测量仪什么牌子好？

非接触式检测在各行各业应用广泛，而一键式测量仪的测量过程更加简便，使质量管控效率大大提高，市面上的一键式测量仪品牌也非常多，很多厂家并不能区分产品的好与坏，尺寸测量仪器品牌大全，这里给大家介绍一些分辨产品质量的方法，可供参考。

1.看企业成立时间，目前的我国的仪器行业，还是小微企业居多，如果成立时间较长，生产经验相对更丰富，产品质量更加可靠一些。

2.看企业技术实力，不少企业也卖一键式测量仪，但是并没有研发和生产基地，纯粹找别人贴牌生产的，这样的产品质量无法保证。

3.看市场口碑，向同行打听，网络搜索等等。

4.要求现场演示，有实力的一键式测量仪生产企业都可以为客户提供现场测样演示的。

5.去企业现场考察，有条件的可以直接去一键式测量仪厂家考察，一键式尺寸测量仪，近距离了解企业实力。

一键式测量仪优势

一键式影像测量仪的优点

1. 测量速度极快，能在2到5秒内完成100个以内的尺寸的绘图、测量及公差的评价，效率是传统二次元影像测量仪的数十倍。
3. 避免了因测量行程增大而受到影响阿贝误差。重复测量精度高，解决了同一个产品反复测量数据一致性差的现象。
4. 仪器结构简单，不需要位移标尺光栅尺，在测量过程中也不需要移动工作台，所以仪器的稳定性能很好。
5. 由于精度标尺是CCD相机的像素点，而像素点是不会随时间变化，也不会受到温湿度的影响，尺寸测量仪器供应商，所以仪器的精度比较稳定，且可以通过软件实现测量精度自动校准。

产品介绍：

PMS-MI2000-01让您的测量变得简单，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，尺寸测量仪，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，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，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：

一键式尺寸测量仪-尺寸测量仪-普密斯定制化服务由东莞市普密斯精密仪器有限公司提供。一键式尺寸测量仪-尺寸测量仪-普密斯定制化服务是东莞市普密斯精密仪器有限公司（www.pomeas.cn）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：谢先生。