

模切产品2.5次元影像仪测量仪 晟通翔实验室仪器设备销售

产品名称	模切产品2.5次元影像仪测量仪 晟通翔实验室仪器设备销售
公司名称	苏州晟通翔检测技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州吴中区甪直镇甪直大道38号晟通翔仪器
联系电话	18912645180 18912645180

产品详情

影像测量仪是精密测量仪器，在测量过程中一点差错即可导致整个测量失败。因此，二次元测量仪在使用过程中除了必须遵守仪器的测量规范和要求，上海影像测量仪，测量人员还要遵循影像测量仪通用的测量要求。在工业测量中，影像测量仪应用范围非常广泛，既可以用于针对质量控制的工件测量，也可以用于逆向工程。在开始测量前，我们首先需要了解测量的一些基本要求，以尽可能地减少测量误差，提高测量精度和稳定性。

安装环境要求

影像测量仪属于精密测量设备，我们都应该有这样的一种常识，凡是机器类、设备类的产品都是需要保养的，对其所在的环境都是有一定的安装要求的，尤其是精密测量设备，对安装环境要求更加显而易见，在此，我司给各位购买我司二次元影像测量仪的新老客户一些必要的测量投影仪的安装环境的注意点：

1. 请放置本产品于通风、干燥处，尽量保持环境温度在20 -25 之间。
2. 请勿放置本产品于灰尘多、潮湿的地方。
3. 本产品使用220V，50-60HZ交流电源，本产品要求有良好接地。
4. 放置本产品于远离强电场或强电磁干扰源的地方，如交流电柜、大型机床、电磁铁、电火花机等。
5. 为保证测量精度，请将本产品放于远离震动源的地方，如冲床、震动机等。频
6. 率小于10Hz时振幅要求小于2um。频率在10Hz---50Hz时加速度要小于0.4Gal.

开机前的准备：

1. 三三次元测量仪对环境要求比较严格，应按合同要求严格控制温度及湿度；
2. 三次元测量仪使用气浮轴承，pcb2.5次元影像测量仪，理论上是磨损结构，但是如果气源不干净，有油、水或杂质，就会造成气浮轴承阻塞，严重时会造成气浮轴承和气浮导轨划伤，后果严重。所以每天要检查机床气源，放水放油。定期清洗过滤器及油水分离器。还应注意机床气源前级空气来源，（空气压缩机或集中供气的储气罐）也要定期检查；
3. 三次元测量仪的导轨加工精度很高，与空气轴承的间隙很小，3c类产品影像测量仪，如果导轨上面有灰尘或其它杂质，就容易造成气浮轴承和导轨划伤。所以每次开机前应清洁机器的导轨，金属导轨用航空擦拭（120或180号），模切产品2.5次元影像仪测量仪，花岗岩导轨用无水乙醇擦拭。
4. 切记在保养过程中不能给任何导轨上任何性质的油脂；
5. 定期给光杆、丝杆、齿条上少量防锈油；
6. 在长时间没有使用三次元测量仪时，在开机前应做好准备工作：控制室内的温度和湿度(24小时以上)，在南方湿润的环境中还应该定期把电控柜打开，使电路板也得到充分的干燥，避免电控系统由于受潮后突然加电后损坏。然后检查气源、电源是否正常；
7. 开机前检查电源，如有条件应配置稳压电源，定期检查接地，接地电阻小于4欧姆。

模切产品2.5次元影像仪测量仪-晟通翔实验室仪器设备销售(推荐商家)由苏州晟通翔检测技术有限公司提供。苏州晟通翔检测技术有限公司是从事“影像测量仪，试验机，环境类、实验室检测设备”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：成耀。