

江苏VML光学影像量测仪 VML光学影像量测仪批发 智鹏精密

产品名称	江苏VML光学影像量测仪 VML光学影像量测仪批发 智鹏精密
公司名称	昆山智鹏精密测量仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市张浦镇同舟路188-234号
联系电话	13584997877 13584997877

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：昆山智鹏精密测量仪器有限公司

二次元影像测量仪本身的硬件（CCD、光栅尺）将所能到的图像通过USB或RS232数据线传输到电脑的数据采集卡中，将光信号转化为电信号，之后由影像测量仪软件在电脑显示器上成像，VML光学影像量测仪图片，由操作员用鼠标在电脑上进行快速的测量。以上的工序基本在几万分之一秒完成，所以可以把他看作是实时检测设备，或者狭隘一点可以称为动态测量设备。如果电脑配置符合要求，测量软件不会产生图像滞后现象。

MC001-SK4004A是MC001-SK4002A之后推出的第三款数字化影像测量仪。其可测范围达320x200mm，工作平台：612x413mm，VML光学影像量测仪制作，是一款大范围的实用型机型。该仪器运用了现代光学、计算机屏幕测量、空间几何运算和精密运动控制等前沿技术，是集光、机、电、软件为一体的智能化设备。具有三轴数控、点哪走哪、图影同步、实时校验、误差修正、工件随意放置、CNC快速测量等基础性能。二次元影像测量仪是一种精度高、功能强大的测量设备，使用时需要注意以下事项：操作规范：使用二次元影像测量仪时需要按照规范进行操作，VML光学影像量测仪批发，避免因误操作导致的误差和损坏。图像质量：图像质量对测量结果有重要影响，需要注意调整光线、焦距、清晰度等参数，保证图像质量。标定和校准：在使用前需要对二次元影像测量仪进行标定和校准，江苏VML光学影像量测仪，以确保测量结果的准确性和可靠性。零件放置：放置零件时需要确保其稳固、无倾斜、无位移，避免因放置不当导致的误差。工具和环境：使用二次元影像测量仪时需要选择合适的工具和环境，避免因工具和环境问题影响测量结果。维护和保养：二次元影像测量仪是一种高精度设备，需要进行定期维护和保养，保持其良好的工作状态。总之，在使用二次元影像测量仪时需要注重操作规范、图像质量、标定和校准、零件放置、工具和环境以及维护保养等方面的问题，以确保测量结果的准确性和设备的正常运行。

江苏VML光学影像量测仪-VML光学影像量测仪批发-智鹏精密由昆山智鹏精密测量仪器有限公司提供。昆山智鹏精密测量仪器有限公司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！