

武汉全自动影像测量仪价格

产品名称	武汉全自动影像测量仪价格
公司名称	武汉安德信检测设备有限公司
价格	88.00/台
规格参数	品牌:武汉安德信 型号:ADX-1012
公司地址	湖北省武汉市经济技术开发区东风大道枫树产业园
联系电话	027-84958588 15827257292

产品详情

武汉全自动影像测量仪具有多种数据处理、显示、输入、输出功能，特别：1工作台以圆转工作台的方式将工件摆正，使测量更快速方便！简宜好学！配有激光定位功能，将产品需要测量部分快速准确的定位！提高测量效率等功能非常实用；仪器备有RS-232接口，与电脑连接后，采用测量软件测绘图形进行处理及输出。

武汉全自动影像测量仪型号：ADX-1012

武汉全自动影像测量仪参数：

- 1、X、Y方向移动行程：200*100mm
- 2、Z轴升降范围：160mm
- 3、X、Y最小显示值：0.001mm
- 4、X.Y制造精度： $(3+L/200)$ um
- 5、高清晰光学变倍镜头（放大倍数20-156倍可调）
- 6、SONY芯片43万像素彩色高清晰度摄影机
- 7、源兴影像式专用测量软件YR-CSPC

- 8、仪器基座采用花岗石平台/保证极高的稳定性
- 9、上、下光源均采用可调节亮度LED无影灯(软件调节亮度/减少电气元件损坏)
- 10、仪器重量：130KG
- 11、二次元专用桌（送）

武汉全自动影像测量仪测量软件介绍

- 1、自动测量功能：鼠标自动找直线、点选圆、框选圆区域自动圆、自动圆弧
- 2、手动CNC：在有夹具的情况下面可以进行半自动测量（测量效率远高于同行）
- 3、辅助对焦：帮助找到最清晰时候的Z位置（辅助调焦提高测量精度）
- 4、图片输出：测量结果可以图片的格式输出（相当于数码相机功能）
- 5、形位公差：圆度，直线度，平行度，垂直度，同心度
- 6、设置公差：可设置产品的实际尺寸超出范围，超出则以红色背景警示
- 7、CCD矫正：矫正图像畸变
- 8、轮廓跟踪：通过软件自动计算出工件的轮廓并显示出来（清晰显示测量位置）
- 9、矢量绘图功能：图元字体可以无级的放大缩小
- 10、标注功能:半径标注,直径标注,角度标注,线性标注,对齐标注,文字标注,坐标标注
- 11、命令行：可以由命令行直接输入坐标信息，生成点、直线、圆、圆弧等，满足特殊需要
- 12、地图测量：可把所拍的工件局部照片精密的整合成工件全图，并保存为高像素的照片。还可打开以前所拍的地图，直接进行绘图、标注、修改等操作（合成大图片）
- 13、虚拟测量：虚拟测量技术使影像测量软件可脱离硬件机台。在没有机台和产品的情况下，软件同样可以测量产品的尺寸（可以脱机测量）
- 14、二维抄数：可将产品外形描出，描出的图形可转入AutoCAD形成工程图，可以做逆向工程
- 15、SPC分析：可以计算CA、CP、CPK、DRL、DRR、DR、MAX、MIN、AVG、RANGE、STD，并可以绘出X-R图，散点图，折线图，柱状图等