

# 精密影像仪二次元 二次元光学影像测量仪

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 精密影像仪二次元 二次元光学影像测量仪          |
| 公司名称 | 高新区狮山丰测衡电子商行                 |
| 价格   | 面议                           |
| 规格参数 | 加工定制:否<br>品牌:自主品牌<br>型号:3020 |
| 公司地址 | 江苏常州市戚墅堰区北29                 |
| 联系电话 | 86 0519 68781760             |

## 产品详情

### 温馨提示

产品价格、属性、图片仅供参考，详情务必旺旺或来电咨询。

不经协商下单者概不发货，如果给您带来不便还请谅解。谢谢！\*\*\*\*\*

- 1.测量距离x\*y\*z：300\*200\*150
3. ccd：1/3 sony 机芯彩色ccd，量测清晰准确,截取影像不失真。
4. 超高精度量测工作平台,配合高精度光学尺,解析度0.001mm,
5. (x,y,z)轴线性精度(3+I/150) μm。
6. 球墨铸铁平台，经多种特殊处理减小材料变异性。
7. 采用高精度导轨，移动轻松平稳。工作台使用无牙传动。
8. 专业的2.5d量测软件,具备随意呼出功能,可将测量结果转化excel(xls)、autocad(dxf)图档,或spc统计报表输出。
9. 照明系统：上下led高亮度可调环形光。
- 10.具备数码相机式拍照功能，可攫取图片并通过电邮传输及保存图片，在图片上直接测量。

## 二、软件介绍:

### a.基本功能:

绝对/相对/工作坐标转换 公/英制转换 度/度分秒转换 点/点群 两点/多点求线/一段/多段框选求线 三点/多点/一段/多段求圆及弧 两点间的距离 两线间的平均距离 点线间的距离 两圆心距离 圆线距离 两线的夹角及交点

### b.特殊功能:

- 1.量测工件无需调节摆正，软件提供坐标平移、旋转、摆正。
- 2.直接在影像及几何区标注/移动尺寸。直线修剪、延伸功能。
- 3.几何区点、线、圆/圆弧及直线端点、中点，圆心、象限点自动捕捉。
- 4.调节ccd参数设定，提高自适应力；去除毛边功能，以正确取得量测数据。
- 6.利用影像工具快速自动抓取基本几何轮廓边界点，直接拟合成线、圆、弧。
- 7.量测区工件放大摄像图形化输出，转成(.bmp、.jpg)。
- 8.测量数据化输出，可将测量结果转化excel(xls)、 autocad(dxf)图档, 或spc统计报表输出。
- 9.spc功能，直接输出管制图、制程能力指数，转成excel
- 10.机械图形直接输出.dxf格式，实现2d抄数功能，与autocad软件无缝联接。
- 11.可转入.dxf格式文件，与工件实物或测量图形进行比对。并可直接在影像区任取两点得到误差测量值。
- 12.提供平面内直线度、圆度、同心度、平行度、角度分析，进行有效之品质检验
- 13.机台精度补偿功能，提高量测精度。
- 14.可拍取图片，在图片上进行测量

## 三、产品规格:

测量范围:300\*200\*150(x\*y\*z)

解析读数:0.001mm(x\*y)

量测软件: tr2.5d

影像系统: color ccd

光源:上灯采用72颗led，下灯采用24颗led

## 四. 教育按装:

免费培训,免费安装

## 五、标准配置

1. 测量软件 1套
2. 加密锁 1个
3. 视频线 1根
4. 数据线 1组
5. 电源线 1根
6. 数据采集卡 1张
7. 影像采集卡 1张
8. 标准片 1片
9. 使用手册 1本

### 服务承诺：

- a、以上设备报价含到厂安装调试及对操作人员进行操作与保养教育培训；
- b、非人为因素壹年内免费维修,整机终身服务；接到异常反馈4小时响应,48小时上门服务；
- c、使用一年后出现质量问题,本公司维修收取更换零件之成本费.

本产品的加工定制是否，品牌是自主品牌，型号是3020，分辨率是0.001（mm），测量行程是300\*200（mm），放大倍率是1，操作方式是遥杆控制，测量精度是0.0005，外形尺寸（长\*宽\*高）是1100×1300×2300（mm）