

# 上海供应投影仪，二次元测量仪，影像仪，2.5次元

产品名称	上海供应投影仪，二次元测量仪，影像仪，2.5次元
公司名称	上海台硕检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	类型:测量投影仪 品牌:台硕
公司地址	上海市松江区小昆山镇大港经济开发区
联系电话	86-02160483069 18616687110

## 产品详情

- 1、完整的三坐标测量功能：可测量工件之角度、 $r$ 角、高度、球、圆柱、圆锥、两面之平行度、垂直度、同轴度、同心度等等三维尺寸及行位公差。
- 2、图形可输入到autocad成为工程图
- 3、autocad标准工程图可输入实时影像中，令autocad工程图与实际工件外形重叠进行对比，从而找出工件和工程图的区别
- 4、可输入先前拍照储存的jpeg图片到实时影像中与实际工件进行重叠对比
- 5、可以在鸟瞰的全图中进行标注尺寸
- 6、自定义圆：可按客户需要自定标准的圆，再以标准的圆和影像中的工件做重叠对比，从而找到工件与标准圆形之间的误差
- 7、自定义线段：可自行定义线段的起点坐标、长度、旋转的角度，再与影像中的工件作重叠对比，从而找到工件与标准图形之间的误差
- 8、自设客户坐标：在实时影像中的实际工件上自行设定坐标原点（0，0），在画面上任意点标示该位置的x、y坐标位置
- 9、坐标标注：以自设的坐标原点(0,0)为基准，标注画面上任意一点的坐标位置
- 10、专利取 $r$ 角功能：为目前市面上准确的平面取 $r$ 角方式

11、测量：可测量平面上的任何几何尺寸（角度、直径、半径、点到线的距离、两圆的偏心、两点间距等）

12、绘图：可将实时影像中的实际工件外形进行描绘，形成完整的工程图，绘图方式和autocad相似

13、标注：可以在实时影像中的工件上标注尺寸。（长度、角度、直径、半径、点到线的距离、两圆的偏心、两点间距等

14、自动取线、取圆：无须人工取线或圆在某一范围内用软件可自动捕捉到最精准的线和圆

#### 技术参数

1	型号	1510	2010	3020
2	主机体尺寸	600*500*900mm	700*600*900mm	700*600*900mm
3	金属台尺寸	300*250mm	450*350mm	450*350mm
4	玻璃台尺寸	220*160mm	300*200mm	340*240mm
5	实际工作行程	150*100*100mm	200*100*100mm	300*200*200mm
6	主机体重量	75kg	150kg	180kg
7	线性精度	( 3+I/75 ) $\mu$ m		
8	表面照明	led环形超亮冷光源		
9	轮廓照明	led超亮圆形灯		
10	计算测量功能	reica 2.5d精密测量系统软件		
11	解析力	0.001mm		
12	ccd	sony芯片1/3彩色ccd		
13	目镜	0 . 5x		
14	物镜	0 . 7x ~ 4.5x		
15	放大倍数	20x ~ 120x		
17	电源供应器	ac90 ~ 264v 50/60hz		
18	载重	30kg		

本产品的加工定制是是，类型是测量投影仪，品牌是台硕，型号是3020，1510，投影方式是全部，分辨率是0.001，功率是无限（w），重量是75KG（kg）