

深圳二次元影像测量仪厂家定制

产品名称	深圳二次元影像测量仪厂家定制
公司名称	深圳市博亚精密仪器有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:诺新云 型号:6050 测量行程:600*500
公司地址	深圳市龙华新区梅龙苑209
联系电话	0755-23046756 15013434785

产品详情

二次元影像测量仪又名精密影像式测绘仪，是在数显投影仪的基础上的一次质的飞跃，是投影仪的升级换代版。它克服了传统投影仪的不足，是集光、机、电、计算机图像技术于一体的新型高精度、高科技测量仪器。2D测量仪作为一台高性能的光学影像量测仪，它可解决印刷电路板（PCB）的量测问题，同时具有2D精密量测，及高速与高精度的特性，可在单一机台上执行多种功能，大大减少重复购置机台的花费与使用空间的花费。

二次元影像测量仪结构优点简介

- 1、装配可调的光源系统，不仅观测到工件轮廓，而且对于不透明的工件的表面形状也可以测量。
- 2、使用冷光源系统，可以避免容易变形的工件在测量是因为热而变形所产生的误差。
- 3、工件可以随意放置。
- 4、仪器操作容易掌握。
- 5、测量方便，有基本的几何图元测量，只需要用鼠标操作。博亚影像测量仪采用VMA2.1软件，功能强大，操作简易；拥有灵活丰富的测功能以及强大的影像测量工具；有实用的构造功能；支持SPC输出及多种格式输出等，方便了广大客户的使用。
- 6、机器主体采用00级大理石（底座，立足，中板，上板）机器稳定不变形，精度高。（00级精度标准在3-6个微米）
- 7、Z轴装有配置系统，受力均匀磨损小精度高使用寿命长。

二次元影像测量仪6050规格参数（可定制尺寸）

主机体尺寸（mm）：1500*1050*700

工作台面（mm）：700*600

玻璃台面（mm）：645*545

工作行程（mm）：600*500*200

工作距离(mm)：90

摄象机：彩色1/3 CCD

光栅尺数显解析度(mm)：0.001

X、Y轴线性精度：（2+L/100） μ m

光学目镜：1X

放大倍数：20X-180X

变焦物镜倍率：0.7X-4.5X

物方视场：8.2mm-1.2mm/4.1mm-0.6mm

光源系统：LED环形超亮冷光源

机台底座、工作台和立柱材质：高精度花岗岩

载物台承重：20KG

仪器重量：500KG

电源：220V(用电设备要求接地可靠)

博亚精密仪器专业承接定制各行程影像测量仪，二次元影像测量仪，2.5次元，三次元！欢迎咨询！

广东省内送货上门，安装，培训。省外物流发货，工程师上门培训安装。现货均3个工作日内发货！可根据产品要求定制合适您的影像测量仪。