

二次元影像仪EV系列

产品名称	二次元影像仪EV系列
公司名称	无锡埃丝耐斯帝科技有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:snicety 型号:EV系列
公司地址	中国 江苏 无锡市 新区五洲国际工业博览城三期A3-323
联系电话	86-0510-81023090 15370227539

产品详情

二次元ev系列是一款经济手动型二维影像测量仪，具备基本的点、线、圆、圆弧、椭圆、两点距离、两线距离、两圆距离、角度等基本二维测量功能，按照图纸要求摆正坐标功能，此外测量数据可输入excel、word、txt中或者将测量图形输出至dxf文档做cad设计。

二次元适用行业：

广泛应用于模具、机械、电子、钟表、汽车配件、手机部件、tft产品、pcb线路板等等精密制造装配工厂。

二次元功能特点：

ev系列是一款经济手动型二维影像测量仪，采用vmm2.2测量软件，具备基本的点、线、圆、圆弧、椭圆、矩形、距离、角度、自动判别、图元测量、鼠标测量、二维图形抄数功能，按照图纸要求摆正坐标功能，spc统计功能，测量数据可导入excel、word也可保存dxf文件在cad中进行处理。

二次元机构特点：

1.超大高精度00级大理石底座与立柱，确保机台的稳定性和减小阿贝误差，具有低价位、操作简单、功能强大的特点，特别适用于小批量抽检。

2.工作台采用球化石墨铸铁结构，表面耐刮硬化处理，提高了载物台的刚性结构。

3.进口精密级v型交叉滚柱滑轨，保证了载物台的线性精度。

4.搭配无间隙无牙无摩擦螺杆驱动、使传动更精密，灵敏度更高，同时可实现快速移动。

5.镜头高皆镀膜镜片，并为连续变焦镜头。

6.led环形表面冷光源及轮廓冷光源，避免工件发热产生变形。

7.功能强大易用的影像测量软件可实现二维几何尺寸的测量。

技术参数：

机器型号	ev200	ev300	
量测行程x/y/zmm	200*100*150(调焦)	300*200*150(调焦)	400*300*150(调焦)
外观尺寸w/l/h mm	580*650*700	650*750*700	800*750*700
机器重量	150kg	220kg	
机台承重	20kg	20kg	
测量精度	$(3+l/200) \mu m$ l=被测长度 (mm)		
重复精度	3 μm		
光源系统	上、下光源均用可调节亮度led无影灯		
软件及输出格式	fsk-2.2d版影像测量软件；输出格式：word、excel、dxf、spc		
整体机构	高精度00级花岗岩测量底座平台及主体		
光学系统	0.7-4.5x连续变焦镜头，影像放大倍率：22-145x（可选配0.5x、2x物镜）可增		
影像系统	工业专用高分辨率sony芯片1/3"彩色ccd摄影机		
编码器	线性编码器，分辨率0.001mm		
导轨	韩国进口导轨		
计算机	双核2.0处理器，1gb内存，160gb硬盘，17寸标屏lcd显示器（选配）		
电源	$(220 \pm 5)v$ ； $(50-60)hz$ ；10a，温湿度： (20 ± 3) ；35%-65%		