

# 七海测量影像仪，ACCURA Z影像测量仪

产品名称	七海测量影像仪，ACCURA Z影像测量仪
公司名称	东莞市仪光光学仪器有限公司
价格	.00/台
规格参数	海克斯康:授权代理 双工位无停顿:平面度测量仪 一次元测量仪:高精度智能抓取
公司地址	东莞市莞城东城中路628号华和商业大厦1211号房
联系电话	18998058111 18824227199

## 产品详情

如果您想购买我们的产品，以下方式可以轻松与我们取得联系！

仪光光学：专业生产销售影像测量仪、三坐标测量机、玻璃厚度测量、激光平面度测量、瑕疵检测、轮廓检测、量身定制高效测量机及自动化检测设备

专业测量各种产品尺寸，精度高，品质优，价格低，售后快，超清晰，数据可导出，可做报表，方便快捷，为您节省测量成本。

如有特殊测量需求，请致电：400-0769-718 我们有专业研发团队为您量身打造专案高速测量仪器，一切测量难题都帮您轻松搞定！

网址:[www.7ocean.net](http://www.7ocean.net)

### 产品描述：

七海测量ACCURA Z影像测量仪主机工作台采用经特殊工艺处理的航空铝合金材料，运动机构重量轻、惯性小、速度快、运行稳，机体底座、立柱采用优质花岗岩材料，精度高、稳定性好。

### 产品特色：

机体底座、立柱采用优质花岗岩材料，精度高、稳定性好 主机工作台采用经特殊工艺处理的航空铝合金材料，运动机构重量轻、惯性小、速度快、运行稳  
全伺服闭环控制系统，三轴进口伺服马达  
各轴采用精密直线导轨，高精传动系统，全自动精准测量

独特的空间面补偿技术，保证机器的精度稳定可靠 七海专利的即时影像导航系统  
，快速定位要测量位置 高分辨率原装进口彩色CCD  
三轴进口光栅尺(分辨率0.4um) 可程序控制的六环八区LED光源，表面光源、环形光源  
连续变倍镜头，可实现连续变倍测量 光学自动对焦测高功能  
自主知识产权的七海专用测量软件

技术参数：

型号

Accura Z 3020

Accura Z 4030

Accura Z 5040

行程 ( mm )

X

300

400

500

Y

200

300

400

Z

200

200

200

外型尺寸W × L × H(mm)

659 × 778 × 983

729 × 898 × 983

819 × 988 × 983

工作台大小W × L ( mm)

485 × 385

565 × 465

625 × 545

工作台承重(Kg)

15

15

15

机台重量(Kg)

280

320

380

测量精度 ( XY平面 )

2.5+L/250 μ m

2.7+L/250 μ m

光栅分辨率

0.4 μ m

摄像机

进口彩色高清清晰度摄像机(标配)

光源 ( 轮廓光&表面光 )

LED冷光源，亮度连续可调

运动控制：CNC自动 光学系统：进口高精度连续自动变倍镜头，放大倍数从18X—230X  
(光学放大倍率0.7—4.5倍) 摄像机：进口高解析度工业级彩色CCD 光源：轮廓光源&表面  
光源可选加：触发式测头系统、Keyence基恩士激光测头系统、Navitar自动变倍镜头 同轴光/七海专利环  
形灯可按需求加装2倍或0.5倍附加光学镜头可程序控制的六环八区LED光源、表面光源、环形光源工作距  
离：90mm电源要求：电源：220 ± 10 V 50 ± 5 Hz (用电设备要求接地可靠；接地电阻小于4欧姆)