

自动影像测量仪VME322—经济型

产品名称	自动影像测量仪VME322—经济型
公司名称	重庆哈科科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:斯帕克 型号:VME322
公司地址	重庆市九龙坡区金凤电子产业园
联系电话	13132362111

产品详情

产品名称：二次元影像测量仪

产品型号：vme322

单价咨询：400-000-2878

产品说明

自动影像测量仪vme322—经济型简介

vme322是专为基础级应用设计的经济型全自动影像测量仪。可实现xyz三轴cnc全自动测量，并支持表面光源、轮廓光源及手柄、接触式测头等各种附件。配备业内领先的vispec测量软件经济版，具有几何测量、cnc编程、报表输出等各种核心功能。

技术参数

仪器设备名称	自动影像测量仪	型号	vme322
技术参数	行程：300 × 200 × 200mm 承重：25kg		

精度：xy轴（3.0+I/200） μm^* ，z轴（5.0+I/200） μm^{**}

工作环境：温度20 \pm 2 ，湿度30 ~ 80%

电 源：90 ~ 264vac，47-63hz，10amp

详细规格

机械本体：花岗岩

光栅尺：国产光栅尺1.0 μm

表面光：可编程1环8区led环形光源

轮廓光：可编程led冷光源

ccd：teo1/2"ccd彩色

变焦倍率：0.7x ~ 4.5x

镜头：手动连续变倍镜头

伺服电机：美国进口magmotor直流电机

导轨：hiwin线性滑轨

电控系统：天准®电控系统

软 件：vispec自动测量软件经济版（含spc统计模块）

软件功能

1.基本几何测量功能：可测几何量：点、线、圆、弧、样条曲线、椭圆、槽、环、距离、角点群等；构建：中心点、端点、交点、两点连线、平行线、垂线、切线、中心线、合并线、合并弧等；影像量测工具：绘图点、最近边缘点、聚焦点、圆形框取点、最佳边缘点提取、多段提取、自动轮廓提取、最大闭合轮廓线、最近闭合轮廓线；形位公差：直线度、位置度、平行度、垂直度、倾斜度、同心度等。

2.自动批量测量功能：可生成任务进行全自动批量测量，并支持自动和手工交互操作。

3.自动机台控制功能：软件控制光源；快速自动聚焦，聚焦测量高度。

4.可输出word、excel、html、txt报表和cad文件。

5.spc统计功能，可进行有效的品管控制。

随机附件

1. 电脑 （美国惠普台式电脑）

2.特制工作台 （放置仪器本体）

3.产品保修说明 一张

4.出厂合格证 一张

5. 软件光盘 一张

本产品的加工定制是否，品牌是斯帕克，型号是VME322，操作方式是遥杆控制