

# 厦门CNC全自动二次元三次元影像测量仪专业销售商提供优质服务

产品名称	厦门CNC全自动二次元三次元影像测量仪专业销售商提供优质服务
公司名称	厦门普瑞盛电子科技有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	厦门火炬高新区新丰三路16号（日华国际大厦）501-V
联系电话	86-5925701967 13616016395

## 产品详情

厦门普瑞盛电子科技有限公司提供 VMC是一款优越性价比的产品，测量功能丰富，可为企业节省大量的人力、时间成本。它采用领先的四轴CNC控制技术，可实现6.5：1的自动变倍光学测量。配备的Vispec测量软件，除几何测量等核心功能外，还提供了SPC统计、图纸比对等各种增强功能。经中国计量科学研究院权威认证，该产品的测量性能由于其准确度指标。技术参数 行程：300×200×200mm 承重：25kg 精度：XY轴（3.0 L/200） $\mu\text{m}^*$ ，Z轴（5.0 L/200） $\mu\text{m}^{**}$  工作环境：温度 $20 \pm 2$ ，温度变化 $< 2$  /hr，湿度30~80% 振动 $< 0.002\text{g}$ ，低于15Hz 电源：90~264VAC，47-63Hz，10Amp 机械本体：花岗岩 光栅尺：解析度 $1.0\mu\text{m}$  表面光：6环8区LED环形光源，各段独立操控，256级亮度可调 轮廓光：LED冷光源，256级亮度可调 同轴光：LED冷光源，256级亮度可调（选配）CCD：1/2"CCD彩色 光学系统：6.5：1可变倍镜头：自动变倍镜头 伺服电机：直流伺服电机 导轨：精密直线导轨 电控系统：天准?电控系统 软件：Vispec自动测量软件CNC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、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、合并圆、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、整体提取、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、圆度、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。可设定重复程序运行时间的自动间隔时间。 3. 自动机台控制功能：自动镜头变倍（软件控制），变倍后无需重新校正；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。可根据客户要求编辑及传输数据结果到自定义表格。 5. SPC统计功能，可进行有效的品管控制。 具备多项增强功能：图纸比对、DXF图纸导入、全景扫描等。