

# EV系列高端超高性能手动/全自动影像测量仪 二次元影像测量仪

产品名称	EV系列高端超高性能手动/全自动影像测量仪 二次元影像测量仪
公司名称	乐清市兴合量具仪器商行
价格	38000.00/台
规格参数	加工定制:否 品牌:台湾 型号:ev系列
公司地址	中国 浙江 温州 乐清市 柳市镇车站路756号
联系电话	86 0577 61712190

## 产品详情

### ev系列 超高性能手动影像测量仪

影像测量仪是集精密机械、光学、电子于一体的精密高效长度测量仪器。被广泛应用于机械、仪表、钟表、轻工等行业，院校、研究所、计量检定部门的计量室、实验室和生产车间，本仪器能高效率地检测各种形状复杂工件的轮廓尺寸和表面形状，如样板、冲压件、凸轮、螺纹、齿轮、成形铣刀以及丝攻、模具、手机零部件等各种工具、刀具和零件，通过二维测量为主，也可作三维测量的视频测量系统，可以很容易的实现实际测量结果与设计方案作对比，达到测量、检验、校正、逆向工程设计等目的。

### ev系列全自动光学影像测量仪

是专为中小批量重复检查而设计.具有低价位、操作简单、功能强大的特点、特别适用于中小批量抽检用途。ev系列全自动光学影像测量仪配有本公司开发的spc统计分析软件。方便用户把测量数据进行统计分析，从而掌握加工流程的误差发展趋势，务求在生产过程中能及时发现问题，修正问题，令生产每一环节都不会出现严重错误和浪费。spc统计分析软件提供一系列管制图及方法，例如xbar-r,xbar-s,xmed-r,x-rm等，及多类型的图表表示方法，如直、横、立体、连线等等，使品管工作更方便，大大提升品质管理的效率。

## 参数

"EV系列高端超高性能手动/全自动影像测量仪 二次元影像测量仪"的放大倍率为20X-250X，操作方式是鼠标自动控制，加工定制为否，型号是EV系列，测量精度为0.001mm，分辨率是0.001（mm），品牌为台湾，外形尺寸（长\*宽\*高）是1200\*720\*1600（mm），测量行程为300\*200（mm），属性是属性值