

视觉检测 电子零配件视觉检测 视觉检测

产品名称	视觉检测 电子零配件视觉检测 视觉检测
公司名称	上海迈迅威视觉科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市金山区亭林镇丰盛路18号
联系电话	13816422786

产品详情

六面检查机

电子电容产品的缺陷需要从各个面去检测，电容视觉检测设备，这就需要六个面都去检测，六面检查机就诞生了。上海迈迅威视觉科技有限公司专门针对电容，电感，芯片等产品专门研发的六面检查机可用来检测任何六方体的产品六个面的缺陷，包含表面字符问题，针脚问题，表面的麻点，凹坑，凸起，划痕，裂纹，磕碰伤等各种缺陷。检测速度可达3000个每分钟。欢迎大家来电咨询。

电子配件检测

电子行业是支撑国民经济发展的基础产业，电子行业的产品不胜枚举，各种配件设计电子电容，电感，芯片，电子五金件，磁芯等各种各样的产品，上海迈迅威视觉科技根据市场站需求而案发生产的电子产品缺陷检测机可用来检测产品表面的凹坑，麻点，裂纹，划痕，视觉检测，磕碰伤等各种缺陷。设备还具有计数功能，可自动统计良品，不良品等数量，同时在后台保存数据，以便客户能够及时能够过后台数据来了解产品的问题，及时改进加工工艺。

人们都希望可以机器视觉设备来替代质检员的人眼和人脑进行外观的质检。比如零件或产品的表面缺陷（比如划伤和脏污）和尺寸。人工智能机器视觉技术目前来说，通过人工质检，电子零配件视觉检测，有3个主要缺陷：1、人与人的差异性让标准难以统一；2、同一个人今天和明天的状态的不同会影

响检测标准的执行；3、快速批量生产的产品，有时靠人力只能抽检而无法全检。而目前的科技研究发展方向就是通过研究人工智能机器视觉技术，可以弥补上面3点缺陷，让外观质检标准更为统一、稳定且快速。传统的机器视觉技术其实很少使用人工智能，大多用的都是基本的图像处理算法，因为过程更加可控，全自动在线视觉检测系统，结果更加可预知，稳定性也更好。当然，实际上，早年的人工智能不够强也是一个原因。但是，传统的机器视觉技术存在一个很大的缺点。

视觉检测(图)-电子零配件视觉检测-视觉检测由上海迈迅威视觉科技有限公司提供。上海迈迅威视觉科技有限公司（www.mxw-vision.com）是从事“光学筛选机,影像检测机,视觉检测设备,非标自动化设备”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：范纯英。同时本公司（www.mxwvision.com）还是从事光学筛选机，CCD视觉影像检测，外观缺陷检测设备的厂家，欢迎来电咨询。