

视觉检测 半导体体封装视觉检测 雅创科技

产品名称	视觉检测 半导体体封装视觉检测 雅创科技
公司名称	东莞市雅创自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市大朗镇松木山祥荣路18号501室
联系电话	13412397532 13412397532

产品详情

视觉检测的处理器关键

视觉检测的视觉处理器集数据采集卡和CPU于一体。以前电子计算机速度慢的时候，选择视觉处理器加速视觉效果，解决日常任务。由于数据采集卡可以快速将图像传输到存储器，电子计算机更快，视觉处理器更少。在机器视觉检测技术系统软件中，获得高质量的可解决图像尤为重要。系统软件往往成功，首先要保证图像，特点显著。一项新的机器视觉技术项目往往不成功，大多数情况是由于图像质量差，特点不明显造成的。为了保证良好的图像，视觉检测必须选择合适的光源。雅创公司秉承“质量可靠，价格公道，服务安心”之经营理念，兢兢业业，精益求精，需要视觉检测的广大群众，欢迎各位的来电咨询。

视觉检测由什么组成

机器视觉检测主要由视觉部分+机构部分组成视觉部分由照明、镜头、相机、图像采集卡、视觉处理器组成，依照人眼原理，对产品拍照，通过雅创公司经过多年自主研发的视觉软件分析判断，找出产品的不良进行OK/NG的判断；同时再通过机构的自动化，代替人工的动作，节省人力。即通过视觉检测，提高产品检出效率和品质，节省人力及管理成本，达到三赢的效果。

伴随着电路板及电子元件IC芯片愈来愈高精密，产品品质规定愈来愈严苛，检验速率规定

变的越来越快。2D的设备早已不可以达到如今的生产制造规定。视觉检测以自主创新的技术性，选用全新升级的电子光学模块设计方案，帮顾客提升产品品质水准，减少人力成本。高新科技日新月异，领域元器件的多元性并日趋小型化，一直是检测中的难题。为了更好地达到和提高商品生产制造的达标率，避免不合格产品的排出，务必提升加工厂的检测工作能力。而视觉检测是一个很好的挑选。雅创公司拥有多年销售视觉检测的经验，拥有专门的售前售后团队，以满足客户的不同需求。需要采购视觉检测的客户可以打电话询问价格，我们将有专人帮助您。