

# 佛山视觉检测 雅创自动上料 ic引线视觉检测

产品名称	佛山视觉检测 雅创自动上料 ic引线视觉检测
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

### 视觉检测的应用

视觉检测是指通过摄取图像来模拟人的视觉功能，并提取信息进行处理，终用于检测、测量、判断和控制。目前，视觉检测在国外的应用主要体现在半导体和电子行业，其中约40%-50%集中在半导体行业。如电路板印刷、电子封装、表面贴装、电子电路焊接等电子电路焊接等。雅创公司拥有一批长期致力于视觉检测加工研发的人员，强大的专门研发能力和科学的现代企业管理理念是公司发展的坚强后盾。我们专门研发视觉检测，您可以放心质量问题。

### 视觉检测的优势是什么？

视觉检测的优点：1.非接触测量，针对观测者与被观测者都不可能发生一切损害，进而提升操作系统的稳定性。2.具备较宽的光谱仪回应范畴，比如关注人眼见丢失的红外线明确测量，拓展了人的眼睛的设计范畴。3.长时间稳定工作，人们无法长时间对同一目标开展观查，而机器视觉则可以长时间地作明确测量.剖析和鉴别每日任务。4.利用了机器视觉解决方法，可以节约很多人力资本资源，为公司带来可观利益。雅创公司专门从事视觉检测的销售，有需要的朋友可以来问价格，我们给出的视觉检测的价格非常合理，服务质量可以得到很好的保证。

视觉检测可以实时在线自动检测电容器的这些外观问题。设备的工业相机根据像素分布、亮度等信息，将被检查对象拍照并传输到特殊的图像处理系统，转换为数字信号；图像系统对这些信号进行各种操作，以提取目标特征，然后根据识别结果控制现场设备动作。另外，视觉检测是可供非标定制的设备，客户能够根据自己的检测需要，要求设备厂商定制各种功能性判定筛选，更好地契合企业的生产需求。通过视觉检测检测电容器的外观缺陷，速度快，精度高，合格率高。而且非接触式检测的方式不会对电容器造成接触损伤，能够减少次品，提高产品出货的质量。雅创公司专注于视觉检测，需要选购视觉检测的广大群众，欢迎你随时拨打电话咨询我们。