

佛山视觉检测 雅创自动定位 磁性材料的视觉检测

产品名称	佛山视觉检测 雅创自动定位 磁性材料的视觉检测
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。

视觉检测可检哪些缺陷？检测效率怎么样？

盖板外观视觉检测能检测到的缺陷相当齐全，几乎涵盖了。目前视觉检测的可检缺陷如下：
1.油墨区晶点 2.油墨区白点 3.异色 4.油墨区缺角 5.油墨区划伤 6.油墨区崩边 7.CD纹断线 8.CD纹麻点 9.CD纹划伤 10.边透 11.窗区亮点 12.窗区白点 13.窗区脏污 14.窗区划伤 15.窗区牙缺
盖板外观视觉检测集成高速模块+DD电机+视觉对位+多站同时检测，节拍可达8秒/片，每小时产能可达4000片/小时。盖板外观视觉检测自动装卸，无需人工操作。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。

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。