

视觉筛选机 井岗自动化自动上料 机器视觉筛选机定制

产品名称	视觉筛选机 井岗自动化自动上料 机器视觉筛选机定制
公司名称	东莞市井岗自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市虎门镇路东东环一路23号1栋101室
联系电话	13725775559 13725775559

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市井岗自动化设备有限公司

视觉筛选机CCD外观检查机

视觉筛选机CCD外观检查机为减小检测运算的繁杂度，应用光电传感器来判断有无螺丝到达确定具体位置和检测流水线运行状况，确保了主控机不用持续做失效判断，能够增添设备的工作稳定度。视觉筛选机CCD外观检查机应用可见光物体图像采集与运算，用于对螺丝展开实时参数检测，可以直接判断螺丝产品有无缺陷等。光学分选设备是利用CCD工业相机代替人眼对产品进行检测的，筛选设备的主要的工作部件是筛面。

螺丝光学影像筛选机的工作原理

采用CCD影像控制系统作为主控单元，利用位移、视觉传感技术，根据螺丝螺母参数，自动完成上料、检测、判别，自动筛选出良品与不良品。随着国内工业的发展和升级，各类精密零件(如键盘螺丝,高精密螺丝)需要全检外观和尺寸品质,人工长时间视觉检查,眼睛易疲劳,导致产品检测效率低且精度不高,用机器视觉替代人工视觉可以大幅提高生产效率和检验精度,减少客诉，降低人工成本。

东莞市井岗自动化科技有限公司是从事全检机、光学筛选机、光学影像筛选机、视觉检测设备、影像测量仪、紧固件光学影像筛选机以及光学筛选机厂家的生产与销售的公司，是集设备研发、生产、销售、售后服务于一体的自动化设备制造商。有行业视觉图像处理技术和机械自动化设备设计能力，已经开发出多种自动化影像检测设备，广泛应用于螺丝紧固件制造、精密零件制造、电子元件、等生产制造行业。多年的研发历程和技术积累，造就了一支创新能力强、工程经验丰富、商业意识敏锐、具有良好沟通能力的研发团队。以市场为导向、以客户需求为出发点，为客户生产自动化的光学视觉检测设备，提供优势的解决方案和高的产品