

不锈钢视觉筛选机价钱 井岗自动化适用范围广 东莞视觉筛选机

产品名称	不锈钢视觉筛选机价钱 井岗自动化适用范围广 东莞视觉筛选机
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外观检测机的作用

常用的筛面有冲孔筛面、编织筛网，筛孔有圆形筛孔、方形筛孔，长方形筛孔选择不同的筛面和不同的形状，不同的大小的筛孔对清理效果有不同的影响。而我们所说的光学分选设备一般都是用在工业生产制造生产制造生产产品上，主要的用途便是区分产品的尺寸、缺陷等外观不良。CCD光学筛分机软硬件全都自主研发，可随时按顾客需求增添检测项目，对顾客的需求反应速度快。光学分选设备监视器可以直接显示螺丝相关图像，通过图象检测出的不过关螺丝，给出信号以便通过机械提出装置能够直接将不过关品从流水线上剔除出去，同时能够记录班次螺丝总数和不过关螺丝总数。

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。

东莞市井岗自动化设备有限公司为各大3C制造企业厂家提供自动化检测设备,针对键盘、鼠标、电源,微型塑胶件、精密五金件、螺丝、螺母等产品的尺寸测量、外观缺陷、字符识别等方面进行自动化检测,帮助客户提高生产效率,提高产品质量,降低人工成本,增强市场竞争力。中国目前正处于由劳动密集型向技术密集型转型的时期,对提高生成效率、降低人工成本的机器视觉方案有着旺盛的需求,中国正在成为机器视觉技术发展较为活跃的地区之一。和半导体技术的转移地,同时也就成为了机器视觉技术的聚集地。许多具有水的机器视觉系统进入了中国,国内的机器视觉企业也在与国际机器视觉企业的良性竞争中不断茁壮成长,许多大学和研究所都在致力于机器视觉技术的研究。