

自动化视觉计数机是取代人工的智能好帮手 机器视觉检测

产品名称	自动化视觉计数机是取代人工的智能好帮手 机器视觉检测
公司名称	苏州视立得智能科技有限公司
价格	100000.00/套
规格参数	品牌:视立得 型号:SLD-视觉检测 产地:苏州高新区科技城
公司地址	苏州市高新区竹园路209号4号楼12层1207-1室
联系电话	13338657637

产品详情

苏州视立得视觉CCD计数 视觉个数计算系统

视觉识别计数算法是一种通过计算机视觉技术，对图像或视频中的目标进行自动识别和计数的方法。

该算法可以应用于交通监控、人流统计、货物管理等各种场景。常用的视觉识别计数算法包括基于深度学习的目标检测算法和目标计数算法，以及基于传统方法的目标检测算法和目标计数算法。

此外，还有一些常用的视觉识别计数算法模型，如SSD、RetinaNet和CenterNet等。通过对这些算法和模型的应用，可以实现对目标的自动化识别和计数，提高工作效率和准确性。

视觉计数机的优势有哪些？1)、兼容性强2)、速度快3)、精度高，部分重叠也能准确计数。4)、减少人工成本投入以及产品损耗，提高产品包装质量。

目前我们使用的相机是线阵工业相机，按照10000次/s速度进行扫描，这个速度远大于物料上料的速度，所以可实现连续不间断扫描，获取物料完整信息。

大致工作流程如下：

1、振动盘送料系统将物料散开，送入相机拍摄所在区域，2、经过相机识别区域后，相机获取图片信息，3、视觉系统将图片信号转变成数字信号进行大量计算并计数，4、最终将数据传至工业计算机，所以我们看到的人机界面上的各种数据就是由此而来的。

想找智能好帮手，就找苏州视立得。为您提高每一秒效率，是我们的首要任务。

视觉CCD计数 视觉个数计算系统