

【KINGLEE】CCD视觉检测定位桌上型喷码平台，支持非标定制

产品名称	【KINGLEE】CCD视觉检测定位桌上型喷码平台，支持非标定制
公司名称	郑州潜利信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	郑州二七绿地中心三期二号楼2211室
联系电话	18738688165

产品详情

潜利桌上型喷码机平台为客户提供了一个高性价比的电子元器件、电路板、手机电脑配件、显示屏喷码标识的整体解决方案，在一些精密元件上可以实现定位、定点打码。可以选配功能非常多，包括多轴运动（2轴、3轴）、视觉检测（CCD定位、相机检测、文字识别、不良检测）、自动剔除、自动上下料等多种功能。集多种非标自动化功能于一体，可以帮助客户针对性的建立适合自身产品和未来发展的喷码方式，实现自动化的同时、降低环节流程成本和效率，让综合竞争力进一步提升。上海潜利为电路板厂家提供稳定、可靠的CCD自动喷码平台，可根据客户产品与喷码要求进行非标定制，内容可以是二维码、条形码、数字、汉字、LOGO等，智能联机方案。

全新、可靠、效率、自动的产品标识解决方案，各种类型的喷码机都能够快速集成，拥有通讯联机、信息参数传输等功能，通过视觉定位可以实现 $\pm 0.1\text{mm}$ 误差之间的产品喷码，合格率可达到99.99%。潜利根据客户产品能够量身定制配套自动化非标设备，比如料盘、托盘等承载物，可以用于放置待喷印的各类电子产品，也可以加装自动上下料机构或是对接落地式喷码平台，实现更高层次的自动化喷码标识工作效率，借助人工智能AI，进一步降低人工，节省成本，提升效率。三轴定位喷码系统平台，可以完成一个料盘上多种不同产品，不用特定的尺寸和摆放方法，即可自动CCD视觉识别定位，进行补偿位移、旋转位移等多轴运动，信号准确给出，就能实现定点、定位喷码。KINGLEE 3100CCD自动喷码平台具体性能与参数介绍：CCD3100（高速型）自动定位三轴式自动喷码平台是潜利电子推出的产品，运用CCD工业级相机捕捉产品，通过图像分析和信号处理，指挥运动三轴部件进行准确捕捉目标并快速移动，有强大的定位和坏板辨别能力，同时可以自动校正，解决精密电子元器件摆放不均的问题。软件系统：WINDOWS XP操作系统，更稳定、能耗更低，操作上手更快速。计算机：工控机，配置高、稳定性更好，长时间运行无压力。相机(CCD)：可选500万像素级工业相机、进口视觉检测、扫描系统。可承重：10KG 电源：AC220V/50HZ气源：根据机型配置不同，可选伺服丝杆运动或气动（0.4-0.6MPa）外形尺寸：长750mmX宽724mmX高700mm整机重量：65KG喷码机选配：可选，KINGLEE Q系列。

同时，除了CCD视觉检测三轴定位桌上型喷码平台之外，我们还为客户提供全自动流水线定制，适用产品为瓶盖、包装袋、包装盒等产品，功能有自动分页、检测、剔除、收料等配置可选。在成本控制方面，潜利给出了全新的解决方案，不是降低人员工资，也不是花费巨额成本，而是通过更加标准、科学、

准确需求采集、方案定制的形式，为客户提供标识的系统解决方案。从流程中的每一个环节，考虑到现在需求情况以及未来产品变化和标识发展，制定长远目标，设计可满足未来5-10年以上应用需求的产品喷码工作平台，同时经过多年的努力和产品线、产业链的完善。潜利桌上型喷码平台拥有更加厚道的价格在质量层面，潜利坚持采用高品质核心部件，不仅要保证喷码平台的精度还要保证喷码机平台的稳定性，以及寿命，同时大品牌供应商对于市场、产品都拥有更多的探索、研发实力，能够给与消费者更多、更新的技术支持。包括工业机器人（选用ABB\库卡\雅马哈等品牌）、视觉相机（选用康耐视、基恩士、邦纳、研华等品牌）、模组（选用费斯托、SMC、IAI等品牌）、气动元件（选用费斯托、SMC等品牌）、PLC（选用西门子、三菱等品牌）、伺服电机（选用三菱、松下等品牌）、触摸屏（选用西门子、三菱、威纶通等品牌）。在价格层面，潜利坚持走亲民的路线，坚持量大从优的原则，在保证优质服务的基础上，尽可能的让利给终端用户，降低采购门槛，让更多的工厂可以感受到自动化标识带来的价值提升。