

常州条码检测装置CIS 众优智能

产品名称	常州条码检测装置CIS 众优智能
公司名称	苏州市众优智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区长桥街道鑫悦生活广场2幢603室
联系电话	18021246297 18021246297

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：苏州市众优智能科技有限公司

（一）扫描比对功能：

标签打印后，扫描设备自动扫描识读标签条码，识读结果传输到功能模块后台，条码检测装置CIS，对比可能出现的结果。

（二）条码校验功能：

对于以下情况，软件功能模块给出校验信息，显示条码打印正确与否，操作人员可以快速准确查找出错误的条码并重新打印出正确的条码。

1. 条码无法正常识读
2. 连续序列号条码出现非连续状况。
3. 打印出重复条码
4. 打印出的标签内容和设定标签打印内容不符。

条码印制品检验：一维条码：

包括EAN-13、EAN-8、UPC-A、UPC-E、GS1 128、ITF-14、店内码、128条码（Code 128）、交插25码、三九码、库德巴码、中国书刊号、Databar等

二维码：

包括商品二维码、汉信码、快速响应矩阵码（QR Code）、DataMatrix、四一七条码（PDF417）、Aztec码、GS1复合条码等

随着制造业的精细化管理，很多产品在生产过程中，都会贴上一个唯一号的条码标签通常叫序列号管理，或者流水码管理。但在日常批量打印条码标签的时候，经常会出现条码重复打印，或者条码漏号的情况，经过对大量客户的了解统计，打印重码，漏码的情况主要有如下几个方面的原因

1、人为重复打印

人为输入了重复条码内容，白班和晚班的人员交替引起重复打印，今天与昨天的条码重复、本月与上个月的条码重复

常州条码检测装置CIS-

众优智能(推荐商家)由苏州市众优智能科技有限公司提供。苏州市众优智能科技有限公司是江苏苏州,光学仪器的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在众优智能领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创众优智能更加美好的未来。