

30000件/小时分拣设备出厂价直销 高速异形包裹分拣设备定制

产品名称	30000件/小时分拣设备出厂价直销 高速异形包裹分拣设备定制
公司名称	安徽省一一通信息科技有限公司
价格	12800.00/米
规格参数	加工定制:是 品牌:一一通 型号:IOT8808
公司地址	安徽省合肥市高新区黄山路602号大学科技园B2004室
联系电话	0199-42439203 19942439203

产品详情

一一通，物流方案专家，专页规划、设计、生产智能物流仓储分拣系统

一一通为您提供不仅仅是一件分拣设备，而是一整套为您量身定制的完美物流解决方案。一一通以客户全方位的需求为研发导向，一如既往的致力于产品的研发和解决方案的设计，志在为高速发展的中国各类物流企业提供量身定制的产品与方案，目前我公司产品已应用于国内物流配送中心、电商企业的仓储中心，我们有能力在全球范围内提供可靠、灵活、高效、具有成本效益的产品及解决方案。

高速分拣机

品牌：一一通

分拣速度：9000~18000件/小时

准确率：大于99.99%，误差率：小于万分之一

轨道运行的速度：2.5米/秒

小车台面尺寸规格：400×300mm，600×500mm，800×600mm，900×700mm，可定制

包裹重量规格：5kg，10kg，20kg，50kg，100kg，可定制

可分拣包裹的外形：除了球状、圆柱状以外的各类包装，包括纸箱、软包装、信封扁平件、编织袋

高速准确识别货物，极低错误率，分拣动作轻柔对货物的冲击力小，能够长时间高速分拣货物，分拣能力可达每小时9000-18000件。

依据客户需要，可以构建几乎可以分拣各类包装及外形商品的高速分拣流水线，能够满足快递、图书及大多数生产，商贸行业的轻质量货物的高速流通需求。适应纸箱/塑料箱等底面平展的商品，也适合报纸捆/米袋/面粉袋等不规则或软包装产品的长时间持续中高速分拣，依据用户需要可延伸构建三维立体分拣仓储流水线。

本分拣机适合图书、电子仪表，日用化工，食品医药，汽车零部件，大型连锁商超，物流配送中心、快递分拣中心、烟草、邮政等行业。自动进行数据记录处理，可与企业已有的erp管理系统进行实时数据信息共享。

选配功能包括：远程进行分拣或装配操作，自动喷码，自动贴标，自动计算货物体积，自动称量货物重量，自动货车呼叫配载平台，好的送货路线计算平台，全程图像/视频溯源平台。

系统不但能大大提高企业的效率和效益，节约企业的生产成本和管理成本，提升企业的智能化和管理水平，而且可以兼容条形码/二维码和射频标签（rfid），自动计算单个货物体积和总体积，单个产品价格、实际售价、业务提成、码洋等财务信息，自动发布短信给配货司机，实现自动配载。

，节省任何中间的环节的费用！

我们的成本只有国外产品的几分之一甚至几十分之一！

为什么我们能做到？因为我们坚持自主研发！我们不是简简单单的开发，而是在吸收国外同类产品的优点上再次创新！

一年四个分拣机领域的国家发明专利，是全国具自主开发实力的高科技公司！

产品的品质是我们的生命，我们深知一个小小的设计失误，都会给客户带来巨大的麻烦。所以我们精益求精，用心制造我们的分拣机，将我们的分拣机打造成国内优质品牌！

设计是保证产品优异性能前提和重要的环节之一。我们的工程师对每一个细节都细致入微！

产品的零部件加工、组装也是保证产品优异质量的关键环节之一。我们的工程师和技师严格按照工艺要求，生产合格的产品。

我们的加工细节：

我们质量控制细节：

验收与交付：

客户提出需求，我们的工程师按照客户需求制定初步方案。客户同意方案后，与我们详尽交流后订立合同。客户支付30%的预付款，我们开始按照合同上的方案设计生产产品。客户到生产车间按照合同验收，验收合格签字后，客户预付60%，产品发往客户指定的分拣车间，交付给客户。客户运转良好，按照合同规定的期限支付尾款。

目前，世界上只有极少数几家公司能够生产智能物流分拣设备，这些设备动辄数千万上亿不说，而且不能对条码、二维码、被动式射频标签做到高速识别。一一通信息科技有限公司研发的物流快递动分拣机不但完全克服这些技术局限，系统的兼容性和延伸性得到极大提高，而且成本只有国外产品的几分之一。

一一通公司与中国科学技术大学、北京邮电大学、合肥工业大学、安徽大学、中科院智能所、美国普林斯顿大学、加拿大康考迪亚大学多位图像识别、计算机、电子信息、机械自动化等方面的教授、博士合作，经过两年多的技术攻坚，成功突破多通路高速识别，条形码、二维码、rfid射频标签高度兼容，运输配载平台无缝兼容等技术瓶颈环节。

我们强大的软件系统：

一一通公司技术团队在政府和合肥国家大学科技园的大力扶持下经过2年多的辛苦耕耘，突破了数项智能物流分拣领域核心技术瓶颈，公司对此项产品拥有完全自主知识产权。公司的核心技术突破主要包括条形码、二维码、射频标签的识别、定位和跟踪技术，高精度定位传输技术。

一一通智能物流快递分拣机由高精度识别跟踪的电子系统，高精度机械传输系统和强大的软件平台组成。用户可以自由设置分拣参数，如送达的，同样可以按照货物本身的参数规格。如果预先设置货物的规格、重量、颜色等信息，分拣系统甚至还可以分拣没有任何标识的货物。系统还具有强大的其他功能如：自动计算货物体积、自动呼叫配送货车、计算送货路线、兼容企业已有erp系统等等。

一一通研制的分拣识别核心设备可以与：

由传送带、斜导轮、推板构成的分拣机械系统；

由滚筒、斜导轮、摆臂、顶升平移、推板构成的分拣机械系统；

由链板、推板、滑块、推靴构成的分拣机械系统；

由直线型、环形轨道小车构成的混合分拣机械系统

整合成能满足不同行业，不同企业的对于扁平件、箱货、软包装、堆货特定分拣需求的智能分拣系统。

本产品的加工定制是是，品牌是一一通，型号是IOT8808，别名是智能小车分拣机智能台车分拣机交叉带分拣机，适用领域是物流快递服装鞋帽文具电子食品烟草工商商超农产品，输送能力是9000~18000件/小时，输送物品是不规则包装规则包装，规格是50个分拣格口,100个分拣格口,180个分拣格口,220个分拣格口，主线速度是2.5m/s，分拣重量是50KG，分拣格口数量是定制