

一川科技 ET430智能标牌RFID电子工票服装计件生产管理系统

产品名称	一川科技 ET430智能标牌RFID电子工票服装计件生产管理系统
公司名称	广州一川信息科技有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	品牌:oneetry 型号:ET430 产地:广州
公司地址	广州市番禺区大石街南大公路鸿图工业园厂房A 1402
联系电话	020 31148336 15913157828

产品详情

广州一川信息科技可以为客户提供ET430服装电子工票生产管理方案，在服装企业内部的生产流水线绩效上有着无比优越的条件，其控制系统、电子标签系统以及配套的识别器系统可以对目标进行非接触式的信息采集与处理，并能对不同状态的物体进行自动识别，从而完善了服装企业目标的信息化管理。

一、电子工票系统介绍

采用MTS实时采集生产数据，实时即时的生产监控及问题反馈，覆盖整个服装业务流程，从订单录入、生产采购、采购出入库、生产领料、生产完成到成品出库，可实时掌控您的工厂生产动态。

1、系统流程

1.1 款号订单 录入服装款号、生产订单信息。

1.2 工序工位 设置款号工序、工价，电子工位机所属工位。

1.3 生产采购 根据生产订单采购物料，多个订单统一采购。

1.4 生产排单 采购物料到货后制定生产计划安排生产，液晶电子看板显示生产进度。

1.5 生产领料 根据款号BOM领取物料，按需领取，有据可查。

1.6 裁床发卡 RFID卡捆扎物料，取代原始纸菲。

1.7 车位采集 通过RFID阅读器实时采集各车位生产数据。

1.8 生产出库 生产完成后的出库发货，订单完成。

2、系统补充说明

2.1、系统基于Windows系统开发设计，运行在Windows 7操作系统上，可根据客户实际实行定制化的开发。

2.2、独特的样品管理，从款号打样到后续的产品定样，都有记录可查。

2.3、系统根据登录身份不同，可设置不同的权限，登录身份个数无限制。

二、电子工票系统的现场运作

1、捆扎菲时加一个电子工票，电子工票包含菲的所有信息，包括款号、数量、部位等。

2、每个员工工作前在所属工位机上刷员工卡，绑定工位机即工序。

3、每个工位做完后刷电子工票，记录生产数据。

4、实时统计生产数据，节省剪菲时间。

三、电子工票系统主要功能

1、基础资料维护，包含原材料资料、人事档案、、供应商/客户档案、工序工位等。

2、设备管理，RFID阅读器远程升级，在线维护等。

3、采购管理，原材料、辅料的采购、审核等。

4、库存管理，采购入库、采购退料、生产领料、生产出库、库存盘点、货品出库等。

5、样品管理，工艺单，工序、车位工序、服装打样等。

6、工资管理，一键生成工资报表，工资算法自定义。

四、电子工票系统功能优势

1、产量工资自动统计

员工/小组/车间工资产量自动汇总，统计便捷准确，节省人工。

2、实时生产进度追溯

制定生产计划，实时掌握生产进度，准确推算订单完成时间。

3、质量控制，责任追踪

准确追踪返工工序员工，及时体现质量问题，防止问题扩大。

4、生产车间员工实时监控

实时查询员工工作状况(工作/闲置)，统计员工相应工序作业效率。

5、管理规范

提高生产线透明度，责任到个人，减少次品，优化生产管理流程，提高企业管理和快速处理能力。

6、电子看板

车间大屏幕液晶电子看板，体现生产进度，支持自定义数据显示。

五、电子工票阅读器及网络配套设备