

厂家定制无线/有线电子拣货标签

产品名称	厂家定制无线/有线电子拣货标签
公司名称	广州科启奥电子科技有限公司市场部
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省广州市白云区同沙路283号天健广场B座5楼
联系电话	020-87230592 13688862275

产品详情

电子标签拣货系统概要
无线电子标签辅助拣货系统 (Pick to light system) 是采用先进电子技术和通讯技术开发而成的物流辅助作业系统, 通常使用在现代物流中心货物分拣环节, 具有拣货速度快、效率高、差错率低、无纸化、标准化的作业特点。电子标签辅助拣货系统作为一种先进的作业手段, 与仓储管理系统 (WMS) 或其它物流管理系统配合使用效率更高。
电子标签拣货系统是一组安装在货架储位上的电子设备, 透过计算机与软件的控制, 藉由灯号与数字显示作为辅助工具, 引导拣货工人正确、快速、轻松地完成拣货工作。
传统拣货模式的缺陷
1. 依据拣货表单指示进行拣货作业
2. 需对储存环境与商品属性有认知
3. 人员所需要的教育训练时

间长

4.视觉的误差，导致拣货错误

5.依单作搜寻，拣货速度与效率低

电子标签辅助拣货之特色与效益

1.提升作业速度与品质

2.降低前置作业时间并大幅降低错误率

3.实现无纸化、标准化作业

4.缩短操作人员上线的培训过程

使用电子标签辅助拣货系统为辅助拣货工具时有两种不同

拣货模式

摘取式拣货

摘取式拣货主要是应用在采取订单拣货的场合，依照灯号和数字的显示，能快速、简单的引导拣货人员找到正确的储位。原则上一个电子标签对应一个储位品项。此外，该灯号除了能引导拣货人员到达正确的位置，还可以显示出拣货的确切数目，当拣货完成后亦要求按下确认键确认。

播种式拣货

播种式通常应用于处理批次拣货的场合，它的功用正好和摘取式相反。一个电子标签对应一个门店或者一张订单，当订单的商品被批次汇总到储存区时，就用播种式系统。拣货人员将批次汇总后的商品，经由扫描仪读取商品信息，相应的电子标签会显示数量，拣货人员拿取相同数量的商品并分配到标签对应的储位上，然后熄灭标签，完成拣货。

科启奥研发生产的无线/有线电子拣货标签，快速施工，节约工程成本；拥有大型实施案例。欢迎咨询和来厂考察。

自主研发，自设自动贴片

