

超高频RFID图书馆标签录入平台

UHF图书绑定台多功能智能盘点推车

产品名称	超高频RFID图书馆标签录入平台 UHF图书绑定台多功能智能盘点推车
公司名称	深圳市斯科信息技术有限公司
价格	28000.00/件
规格参数	品牌:斯科 型号:CK-C2 产地:深圳
公司地址	深圳市光明区光明街道东周社区双明大道南侧云智科技园3栋C座1603至1608（注册地址）
联系电话	19925314483

产品详情

一、产品介绍

IC-B型移动盘点终端设备工作于840MHz~960MHz频段，通过SIP2或NCIP协议与图书馆ILS/LMS连接，辅助图书馆工作人员完成馆内图书资料数据采集、图书盘点、架位整理和图书查找等工作，帮助图书馆在有限的人力资源条件下，提高图书馆工作人员工作效率和降低劳动强度的一种自助设备。其外观高雅大方，运行性能可靠，操作界面简单，系统易于升级，是一款高性能、易操作、自助型的网络自助借还设备。符合ISO18000-6C（EPC C1G2）协议，适用密集型阅读模式，可选配条码扫描枪、高频阅读器、手持式天线等多种其他类型的阅读器，配置高性能工控主机和触摸显示屏。

二、产品特点

1. 超强的多标签读写性能，具有EPC标签匹配和重复标签过滤功能；
2. 自动盘点，数据采集，上下架查找，摆脱人工清点，更快捷，准确率更高；
3. 脱离网络能独立工作；
4. 带天线升降功能，可对较高的货架，仓库等进行盘点，减少局限性