

# RFID馆员工作站自助借还书机图书馆借阅机触摸查询智能终端一体机

产品名称	RFID馆员工作站自助借还书机图书馆借阅机触摸查询智能终端一体机
公司名称	深圳市斯科信息技术有限公司
价格	13500.00/件
规格参数	品牌:斯科 型号:CK-DP3 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

DR-C馆员工作站主要用于图书管理员用来录入图书，读者资料转换标签等操作。设备集成21.5寸电容触摸屏、RFID标签识别区以及刷卡区（身份验证），一体化操作，方便快捷。同时可选配一二维码扫描，人脸识别等模块，可根据实际应用情况进行选配。

### 二、产品特点

1. 桌面式读取，标签转换设备，大气简洁，配置丰富
2. 可做图书借还，无需管理员手动登记记录，
3. 配备多种识别权限，能准确记录借阅人的信息，绑定个人信息

### 三、规格参数

主要规格参数	
产品型号	DR-C
性能参数	
操作系统	Windows (可选配安卓)
工控配置	I5 , 4GRAM, 128G SSD ( RK3399, 4G+16G )
识别方式	射频识别 ( 超高频RFID ) 可选高频
物理参数	
整机尺寸 ( 高*宽*深 )	488mm*530mm*401mm
屏幕	21.5寸电容触摸屏
图书读取数量	10本
通讯接口	网口
超高频RFID	
频率范围	840MHz-960MHz
射频协议标准	ISO 18000-6C ( EPC C1 G2 )
RFID主芯片	Impinj R2000
识别权限, 选配功能	
高频刷卡	标配
一维码/二维码	选配
人脸识别	选配
Wifi	选配
电源	
供电输入	AC220V
整机功率	50W
操作环境	
工作温度	0~60
工作湿度	10%RH~90%RH