

# RFID赋码自助结算台产品规格书



## 一、产品介绍

RFID 扫码一体机主要应用于仓储出货场景下，对于 RFID 标签、条码面单进行扫描核对的功能，通过扫描数据和出货计划等进行核对。

## 二、产品特点

RFID 扫码一体机使用 RFID 射频识别技术，对出库货物进行批量识别，同时自动通过图像识别技术进行条码扫码，实时实现条码绑定当前 RFID 数据，绑定关系自动记录。设备集成 10.1 寸触摸屏，方便实时交互。

## 三、规格参数

主要规格参数	
产品型号	CK-DP1
屏幕尺寸	10.1 寸电容触摸屏屏幕分辨率：1280*800 屏比：16:10
操作系统	Windows/安卓
工控配置	15,4 代,8G+ 128G/RK3399,4G+32G
人员权限	标配：双目摄像头，高频刷卡/选配：扫码读头，身份证读头
识别方式	UHF RFID (840-960MHz)，二维码识别(顶扫)
识别数量	电子标签≤10pcs（与标签性能，管理物品的材质与数量有关）
识别范围	周边≤10cm,高度 50cm（与标签性能，管理物品的材质与数量有关）
通信方式	标配：RJ 网口，USB 口/选配：WiFi，4G

开发支持	提供 SDK/API 开发包
供电	AC220V,50HZ
整机功率	≤150W
机壳材质	1.0mm 碳钢板
固定/移动方式	底部脚杯/脚轮
整机尺寸 (长*宽*高)	600*600*918mm
工作温度	-20C~+60C
储存温度	-25C~+70C
储存湿度	25%~50%

## 四、产品尺寸

