

自助识别工作站规格书



一、产品介绍

该设备主要用于医院药房、医院耗材库、商超、连锁门店、无人超市、工具库房等场景下，进行标签的批量 RFID 识读，扫码，领用，结算一体化设备，商品销售时，通过立式读取结算平台快速扫描商品信息，更新销售数据，并改写商品标签防盗位，显示屏进行支付信息的显示，顾客可批量结算所购买的商品。

二、产品特点

1. 实现智能化、自助化，无人值守自助
2. 采用 21.5 寸高清触摸屏进行交互，可通过网口进行数据传输
3. 具有超高频 RFID 技术超强的多标签读写性能，一次可完成不少于 5 件商品的识读能力，可大幅提升收银效率；
4. 一体化设计、外观时尚操作界面及流程设计人性化，操作简便轻松；

三、规格参数

主要规格参数	
产品型号	CK-DP11
屏幕尺寸	21.5 寸电容触摸屏，分辨率 1920:1080，屏比 16:9
操作系统	Windows（可选配安卓）
工控配置	15,4 代,8G+128G (双网口)/RK3399,4G+32G
识别方式	射频识别（超高频 RFID）
人员权限	标配：双目摄像头，刷卡/选配：小票打印机，一二维码
物理参数	

标签读写	批量读取/批量写入
输出功率	0-33dbm(步阶±1dbm 可调)
标签数量	<100pcs (与标签性能, 管理物品的材质与数量种类有关)
识别范围	识别框周边≤30cm, 高度≤50cm (与标签性能, 设置端口功率大小有关)
连接方式	网口(选配: WIFI, 4G)
供电方式	AC220V
开发对接	提供 SDK/API 开发包
外壳材质	碳钢板+亚克力
外观尺寸	1652mm (H) *620mm (L) *580mm (D)
工作温度	-20°C~ +60°C
存储温度	-25C~+70C
储存湿度	25%~50%

四、产品尺寸

