

RFID台式工作站产品规格书



一、产品介绍

RFID 智能工作站，主要用于标签与物品信息录入绑定，做标签录入、物品扫描、查询、记录等功能的综合管理终端，做到一物一码，物品可追溯，使用有记录。产品集成超高频/高频 RFID 读写、高拍仪、键鼠，可选配指纹、文件打印机、配备底部储物抽屉。产品一体化设计，拓展性强，是一款综合性管理终端设备。

二、产品特点

1. **全面化管理**：集成标签录入，产品出入库，产品报检，数据统计等功能；
2. **数据采集，科学分析**：工具参数数据记录，一键进行工具报检，工具报废，实时进行拍照上传；
3. **安全保障，追责到人**：设备可集成人脸或刷卡，可实时追踪使用人并进行拍照绑定；
4. **方便美观**：设备一体化集成强，所有功能完美结合在一起，高端大气。

三、规格参数

主要规格参数	
产品型号	CK-DP13
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/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
拓展选装	有线手持拍，高拍仪，称重

识别方式	UHF RFID (840-960MHz)
识别数量	电子标签≤100pcs (与标签性能, 管理物品的材质与数量有关)
识别范围	周边≤30cm,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)	1350mm(L)*550mm(W)*1313mm (H)
工作温度	-20C~+60C
储存温度	-25C~+70C
储存湿度	25%~50%

四、产品尺寸

