

# RFID智能装备货架规格书



## 一、产品介绍

CK-H2C款RFID智能装备管理货架是一款符合ISO18000-6C国家标准协议的智能货架，基于RFID自动识别技术可实现对警用装备的出入库管理、实时盘点等功能。

该产品放在室内仓库环境，采用RFID智能识别技术，无人看管，可24小时运行，可联动智能门禁、一体机等实现对库房物品的盘点、进出管理。。

## 二、产品特点

- 1.全自动管理：全自动对装备借还盘点，省去人工扫描和录入工作的繁琐和失误可能；
- 2.一键盘点功能：10秒内实现日检及月检工作；
- 3.数据采集，科学分析：物品领用归还数据实时记录；
- 4.库位绑定：物品可做库位绑定，方便快捷寻找在库物品；
- 5.物品信息显示：货架配置21.5寸电容触摸屏，可显示货架上在架装备数量、离架装备数量、装备类型等信息；
- 6.报警灯：实时监测货架工作状态，货架存在异常时报警提示。
- 7.可拓展：可根据库房大小对货架拓展增加数量，或者减少数量。

## 三、规格参数

主要规格参数	
产品型号	CK-H2C
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,4G+128G/RK3399,4G+32G
识别方式	UHF RFID
空口协议	EPC C1G2、ISO18000-6C

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）
通信方式	标配：网口，选配：WiFi，4G
开发支持	提供 SDK/API 开发包
供电	AC220V,50Hz
额定功率	≤150W
壳体材质	1.0mm 碳钢板
组合方式	双面八层组合
固定/移动方式	底部脚杯/脚轮
整机尺寸(宽*高*深)	4000mm*2140mm*1000mm
工作温度	-20C~+60C
储存温度	-25C~+70 <sup>2</sup> C
储存湿度	25%~50%

## 四、产品尺寸

