

# 智能警用装备架规格书



## 一、产品介绍

公用装备货架，全钢机柜、不易变形，外观美观、大方，符合人体工程学设计，内部结构、线路布局合理，工艺精细，安装简易。具有防潮防腐功能，耐用寿命在5年以上。符合 ISO18000-6C (EPC C1G2) 协议，支持多标签读取，采用实时读取模式，设备支持网口通信，并可拓展 WiFi、4G 等多种通讯方式

## 二、产品特点

1. 多标签读取能力极强，极低漏读率、误读率
2. 天线特别设计，覆盖区域准确，无盲点
3. 可内置报警灯和蜂鸣器
4. 可外接显示器，实时显示装备信息及数量，并可统计出入库记录

## 三、规格参数

主要规格参数	
产品型号	ZHJ-RF-2.0
性能参数	
操作系统	Windows(可选配安卓)
工控配置	处理器 J1900, 内存 4G,硬盘 60G (RK3288, 2G+8G)
识别方式	射频识别 (超高频 RFID)

读写功能	支持多标签识别, 支持标签数据过滤, 支持 RSSI 可感信号强度
读写距离	0-600cm
<b>物理参数</b>	
整机尺寸 (长*宽*高)	2000mm*600mm*2000mm
原材料	冷轧钢材质
通信接口	网口
<b>超高频 RFID</b>	
频率范围	840MHz-960MHz
射频协议标准	ISO 18000-6C (EPC C1 G2)
RFID 主控型号	Indy R2000
<b>识别权限, 选配功能</b>	
显示屏	3.5 寸 TFT 屏 (选配)
分辨率	320*480
屏比	4:3
可做防水处理	选配
<b>电源</b>	
供电输入	AC220V
<b>操作环境</b>	
工作温度	0~60℃
工作湿度	10%RH~90%RH

## 四、产品尺寸

