

# 智能称重格口柜规格书



## 一、产品介绍

CA-G1315G是一款RFID的称重格口柜。可以选配主柜或者副柜。主柜配置有13个格口，集成14寸触摸显示屏和高频刷卡，指纹等。副柜可选15格口版。每个格口内集成高精度称重技术，可用于物品的智能化管控，自助借还。柜体实时盘点柜内物品，记录开门人信息，并实时上传。节省人工清点时间和出入库登记程序，有效提高管控效率。我司提供免费SDK，以便二次开发。

## 二、产品特点

1. **方便快捷** 自动匹配，重量信息实时更新，自动记录，实时上传。
2. **灵活配置** 可提供多款格口柜，可根据实际情况进行选配，支持主副柜级联
3. **格口定位** 可定位到具体格口，方便查找物品
4. **称重格口屏** 每个称重位独立配置显示屏，实时显示重量及数量信息
5. **人机交互** 支持语音播报，操作简单

## 三、规格参数

主要规格参数	
产品型号	CA-G1315G
性能参数	
操作系统	Windows (可选配安卓)
工控配置	I5, 8GRAM, 128G SSD (RK3399, 4G+16G)
识别方式	射频识别 (超高频 RFID)
空口协议	EPC C1G2、ISO18000-6B/C、GB/T29768-2013 (可选配)
量程范围	1g-30kg (单格口)
物理参数	

整机尺寸	1260(L)*520(W)*1930mm (H)
材质	1.2mm 厚碳钢板
屏幕	14 寸 分辨率 1920*1080
内部结构	格口; 主柜 13 格; 副柜可选 15 格
通讯接口	网口
固定/移动方式	底部脚杯/脚轮
<b>开门权限</b>	
高频刷卡	标配
人脸识别	选配
指纹	选配
<b>电源</b>	
电压	220V
整机功耗	≤300W
<b>开发支持</b>	
开发支持	SDK 开发包
开发语言	JAVA, C#
<b>操作环境</b>	
工作温度	0~60°C
工作湿度	10%RH~90%RH
<b>拓展选配功能</b>	
监控摄像头	选配
Wifi	选配

## 四、产品细节图

