

# RFID智能工具格口管理柜规格书



## 一、产品介绍

CK-GT2224是一款多格口的工具柜。主柜和副柜可以组合配置，提供小格口和大格口存储两种规格。主柜集成10.1寸触摸显示屏和高频刷卡，指纹等识别技术。主柜配置22格口，副柜配置24格口，可任意组合。

当有工具补货时，通过刷卡或者指纹打开空格口，在格口内放置工具，关门后，RFID自动检测当前格口内放置的物品，在显示屏处进行显示和上传数据到服务器。

当有领取需求时，通过刷卡或者指纹选择想要的工具，柜子自动弹开对应的格口，取走对应工具即可。此时即可实现对领用人、领用分类、领用工具、工具唯一号的管理。

## 二、产品特点

- 方便快捷** 自动分配，RFID 智能识别，实时记录。
- 灵活配置** 可提供多款格口柜，可根据实际情况进行配置，支持主副柜级联
- 人机交互** 配备 10.1 寸智能屏，方便进行信息显示，操作简单。
- 领用检测** RFID 可自动检测物品是否被领取的状态。

## 三、规格参数

主要规格参数	
产品型号	CK-GT2224
性能参数	
操作系统	Android，可选配 Windows 系统
工控配置	RK3288, 2G+8G
物理参数	

尺寸	柜体：1600mm(宽)*600mm(深)*2030mm (高) 工具小格口：283*309mm 副柜 900mm(宽)*420mm(深)*1800mm (高) 工具大格口：575*628mm
材质	1.0mm 厚碳钢板
屏幕	10.1 寸 分辨率 1280*800
内部结构	格口；主柜 22 格口；副柜可选 24 格口或者 3（大）+12 格口。
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
指纹	选配
<b>电源</b>	
电压	220V
整机功耗	≤125W
<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、产品尺寸

