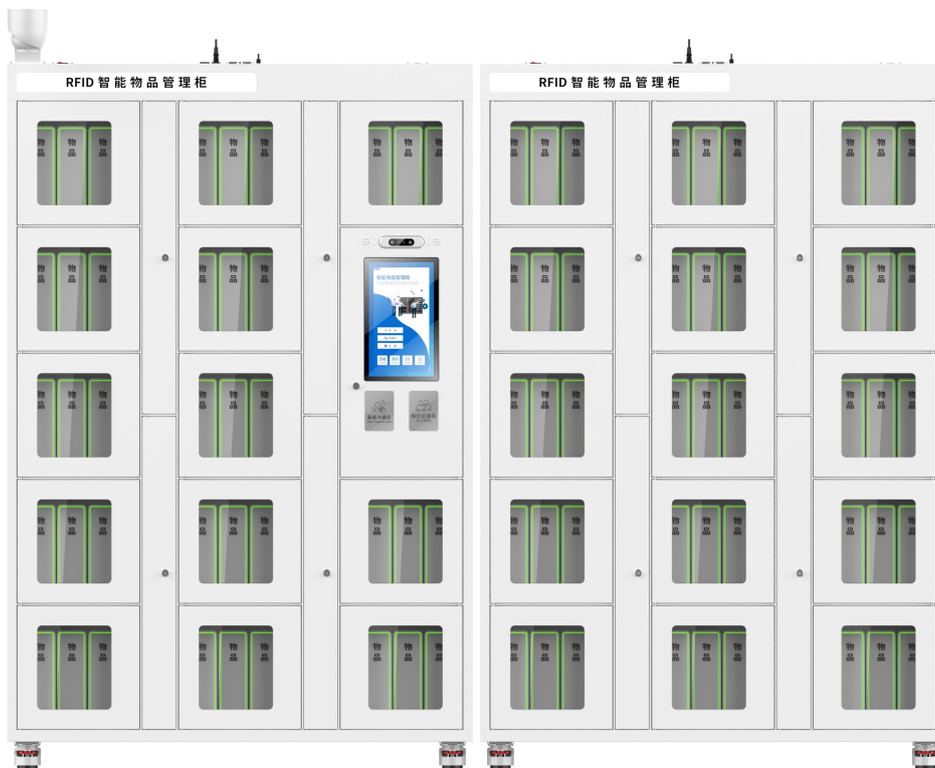


RFID智能物品管理柜规格书



一、 产品介绍

CK-G1315是一款超高频的RFID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寸触摸屏和高频刷卡，指纹等。副柜15格口。该格口柜可用于物品(贵金属文件/书本/服装/个人物品等)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，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. 人机交互支持语音播报，操作简单；
5. 设备稳定格口之间不会互相串读，定位更加精准。

三、 规格参数

主要规格参数	
产品型号	CK-G1315/副柜:CK-G1315F
屏幕尺寸	14 寸电容触摸屏，分辨率 1920*1080，屏比 16:9
操作系统	Windows （可选配安卓）
工控配置	Intel i5 4 代处理器 8G+128G SSD(双网口)/RK3399 4G+32G
人员权限（主柜）	标配：双目摄像头，刷卡/选配：指纹，扫码
识别方式	射频识别（超高频 RFID）
格口数量	主柜：13 格口/副柜 15 格口

应急开锁	每个格口有相应的应急开锁功能
格口玻 璃	4mm 钢化玻璃
格口屏蔽	格口与格口之间不串读，柜门不串读，门缝串读距离 $\leq 3\text{cm}$
识别标签数量	单格口标签 $\leq 150\text{pcs}$ (与标签性能，管理物品的材质与数量有关)
单格口识别时间	$\leq 3\text{s}$ (与标签性能，管理物品的材质与数量有关)
主副柜级联方式	主副柜通信：通过网口逐级联/主副柜：逐柜级联（一组柜子对外一个网口，一个电源口）
主副柜供电	每柜配备一进一出电源口，可逐柜级联
主柜通讯接口	标配：网口，USB/选配：WiFi，4G
副柜通讯接口	标配：网口
供电	AC220V,50Hz
整机功率	主柜： $< 150\text{W}$ /副柜： $\leq 40\text{W}$
整机尺寸	1260mm(L)*520mm(W)*1930mm (H)
格口净尺寸	265mm(L)*460mm (W)*300mm (H)
材质	1.2mm 碳钢板
固定/移动方式	4 个福马脚轮
工作温度	-20C~+60C
储存温度	-25C~+70C
储存湿度	25%~50%

四、产品尺寸

