

13格口工具柜规格书

UHF RFID Smart Locker



一、产品介绍

CK-GT1D是一款超高频的RFID格口工具柜。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格口版或者6格口版。该格口柜可实现对工器具的实时盘点、智能存取、过检提醒、实时查找、语言播报以及异常提示等功能；智能化管控，自助存取。柜体实时盘点柜内工具，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。

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，方便查找工具
4. **人机交互** 支持语音播报，操作简单
5. **SDK** 我司提供免费 SDK，以便二次开发。

三、规格参数

主要规格参数	
产品型号	CK-GT1D
性能参数	
操作系统	Windows (可选配安卓)
工控配置	I5, 4GRAM, 128G SSD (RK3399, 4G+16G)
识别方式	射频识别 (超高频 RFID)
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 格或者 6 格
通讯接口	网口
固定/移动方式	底部脚杯/脚轮
超高频 RFID	
频率范围	840~960MHz
空口协议	EPC C1G2、ISO18000-6B/C、GB/T29768-2013（可选配）
开门权限	
高频刷卡	标配
人脸识别	选配
指纹	选配
电源	
电压	220V
整机功耗	≤300W
开发支持	
开发支持	SDK 开发包
开发语言	JAVA, C#
操作环境	
工作温度	0~60°C
工作湿度	10%RH~90%RH
拓展选配功能	
监控摄像头	选配
Wifi	选配

四、产品细节图

type A (1260x520x1930)	type B (1260x520x1930)	type C (1260x520x1930)	type D (1260x520x1930)	
Cell dimension L*H*D(mm) 285x280x470	Cell dimension L*H*D(mm) 285x280x470	Cell dimension L*H*D(mm) 510x280x470	格口尺寸(长x高x深) 730x480x470 285x480x470	

