

96位RFID定位硬盘保管柜规格书（可定制）

Specification of RFID intelligent hard disk management



CK-GYP1

一、规格参数

产品型号	CK-GYP1
屏幕尺寸	21.5 寸电容触摸屏，分辨率 1080*1920
操作系统	Windows/安卓
工控配置	I5，4 代，8G+ 128G (双网口) /RK3399, 4G+32G
人员权限	标配： 双目摄像头，刷卡/ 选配： 指纹，一二维码
拓展选装	监控摄像头
识别方式	HF RFID
整机柜门	单开门
工作频率	13.56Mhz
射频协议标准	ISO 15693/14443A
天线定位点	单层 12 个定位点 (精确定位)
格口容量	8 层 96 个硬盘
盒厚度	可适用于 2.5 英寸和 3 英寸硬盘
应急开锁	支持应急开锁
格口玻璃	4mm 钢化玻璃
整柜识别时间	≤3s
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）
主柜通讯接口	标配：网口，USB 口/选配：WiFi，4G
副柜通讯接口	标配：网口
开发支持	提供 SDK/API 开发包

供电	AC220V,50HZ
整机功率	主柜: ≤150W
壳体材质	1.0mm 碳钢板
整机尺寸	940mm (W)*1721mm(H) *400mm(D)
固定/移动方式	4 个福马脚轮
工作温度	-20°C ~ +60°C
储存温度	-40°C ~ +70°C
储存湿度	25%~50%

二、产品尺寸

