

RFID智能盘点柜产品规格书



一、规格参数

产品型号	CK-GP
操作系统	Windows (可选配安卓)
工控配置	Intel i5 4 代处理器 8G+128G SSD/RK33994G+32G
屏幕尺寸	14 寸电容触摸屏, 分辨率 1920:1080, 屏比 16:9
识别方式	射频识别 (超高频 RFID)
识别方式	UHF RFID
频率范围	840MHz~960MHz
射频协议标准	ISO18000-6C/EPC C1 G2、ISO18000-6B、GB/T29768-2013 (可拓展)
天线数量	6 天线, 天线增益 10dBi
识别数量	标签数量 300+pcs(与标签性能, 管理物品的材质与数量有关)
识别速度	物品数量 ≤ 100PCS/≤ 5s
标签识别时间	≤ 3S (与标签性能, 管理物品的材质与数量有关)
工作模式	触发盘点/手动盘点
信号屏蔽	距离 ≤ 20cm
状态指示灯	状态指示灯 3 个一组分别是待机, 运行, 异常
通信方式	标配: 网口, USB/选配: WIFI, 4G
材质	1.2mm 厚碳钢板
开发支持	提供 SDK/API 开发包
内部空间	640* 700*1400 mm (L*D*H)
外部尺寸	760*1010*1858mm (L*D*H)
工作功率	最大功率 100W
工作电压	AC 220V, 50Hz

存储温度	-25C~+70°C
工作温度	-20°C — 60°C
存储湿度	25% — 50%

二、产品尺寸

