

智能警用装备查询终端规格书



一、产品介绍

警用装备查询终端是一种新型的智能化设备，配备触摸显示屏或简单操作的人机交互界面、图形界面，通过协议或其他网络及专用接口与警用装备平台数据相连接，由警务人员自行借还警用装备；帮助警用装备库在有限的人力资源条件下，增进装备流通速率、简化借还流程，便利警务人员快速准确的完成借还，进而提高警用装备库警务人员工作效率的一种自助设备。设备集成安卓21.5寸 电容一体触摸屏、RFID标签识别区以及刷卡区（身份验证），一体化操作，方便快捷。同时可选配二维码扫描，人脸识别等模块，可根据实际需求进行选配。整体采用碳钢设计，面板采用高性能的亚克力，外观轻薄精致。

二、产品特点

- 1.桌面式读取，标签转换设备，大气简洁，配置丰富
- 2.可做自助结算、装备借还，无需管理员手动登记记录
- 3.配备多种识别权限，能准确记录装备出入信息，绑定警员信息
- 4.识别速度快，可在3秒内识别多件以上的警用装备，并可在显示屏上实时生成列表
- 5.盘点效率大幅提升，原人工盘点工作所需5-10分钟，自助盘点只需3-5秒

三、规格参数

项 目	参 数 说 明
产品型号	ZBG-C22A
识别方式	射频识别（超高频 RFID）
操作系统	安卓，（可选配 Windows ）
读写功能	支持多标签识别，支持标签数据过滤，支持 RSSI 可感信号强度
读取时间	10 件物品 3-5 秒
频率范围	860MHz-960MHz
材质	1.2MM 厚碳钢板
整机尺寸	550mm *420mm *1627mm （长*宽*高）
登录权限	刷卡（指纹、人脸）可选配
工控配置	RK3288, 4G+16G （I3, 4GRAM, 64G SSD ）
模块主芯片	国芯（Impinj R2000 , E710 可选）
通讯接口	网口，（可选配 Wifi , 4G ）
屏幕	21.5 寸电容屏
协议标准	ISO18000-6C （EPC C1 G2 ）
供电输入	AC220V
工作温湿度	0-60 ℃ /10%RH-90%RH

四、产品尺寸

