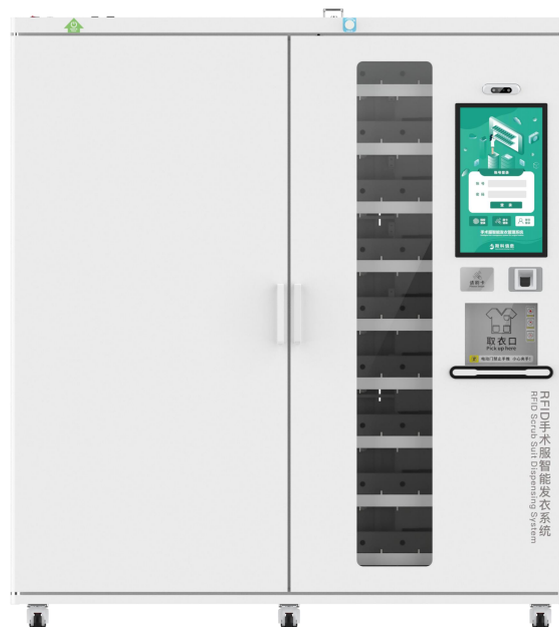


专注 RFID 智能终端设备研发和制造

潜心研发、精心制造、悉心服务

RFID智能发衣机规格书



一、产品介绍

CK-MFY 智能发衣管理柜，集成了手术人员刷卡或指纹功能，进行智能身份识别，根据手术人员信息选择合适尺寸的衣物自动传送至发衣口，方便手术人员领用。设备集成 21.5 寸触摸操作屏，良好的人机操作界面，方便进行信息确认。当各尺码衣服库存数量低于设定值时，通过信息远程提醒工作人员及时添加衣物的类别和数量。智能发衣柜对优化手术室更衣流程，缩短医务人员术前更衣时间，改善手术室环境，节约人力成本，提高服务效率具有积极的作用。

二、产品特点

- 1、**身份识别**：支持人脸识别、指纹识别、工卡识别等方式进行识别登录。
- 2、**快捷补衣**：开放式多格口，方便快捷补充衣物。
- 3、**一键发衣**：登录后无需选择，可根据上次选择的尺码或者常用尺码进行发放。
- 4、**取鞋方便**：发衣口高度在手边，无需弯腰即可领取，方便使用。
- 5、**套装发放**：可将口罩、帽子、洗手衣套装一次性以套装形式发放。
- 6、**低库存告警**：洗手衣数量不足，提前预警提示，后勤及时补充。
- 7、**占用空间小**：设备深度只有 60cm，全行业最薄发衣机，方便放置于过道等地方，不占用过多使用空间

三、规格参数

主要规格参数	
产品型号	CK-MFY
屏幕尺寸	21.5 寸分辨率 1920:1080 屏比 16:9 宽屏
操作系统	Windows/安卓
工控配置	15,4 代,4G+128G(双网口)/RK3399,4G+32G
人员权限（主柜）	标配：双目摄像头，刷卡，指纹选配：一二维码

拓展选装	监控摄像头
识别方式	射频识别 (超高频 RFID)
容量	主柜:9 层, 每层 12 套手术衣, 共 108 套;
防夹检测	发放口集成红外检测, 智能防夹
发放方式	自动发放
应急开锁	设备顶部有相应的应急开锁功能
自动消毒	配备紫外灯消毒功能
主柜通讯接口	标配: 网口, USB 口/选配: WiFi,4G
开发支持	提供 SDK/API 开发包
材质	1.2mm 厚碳钢板
整机功率	主柜: ≤150W
供电	AC220V,50Hz
整机尺寸	1840mm(L)*580mm(W)*2020mm(H)
固定/移动方式	4 个福马脚轮
工作温度	-20°C~+60°C
储存温度	-25°C~+70°C
储存湿度	25%~50%

四、尺寸

