

室内旗舰系列【A型】

——专注高标准市场室内场景物品智能寄存解决方案。

该系列以多元识别技术与稳定供电系统，为用户提供安全、便捷的智能寄存体验。全系采用防锈镀锌板与专业喷涂工艺，内置蓄电池，支持五种智能识别方式，并配备应急开门功能，满足各类室内环境的标准需求。



产品亮点

01 镀锌钢板+专业喷涂	02 内置UPS电源	03 全新一代电控锁	04 多元识别方式
具备优异的防锈与耐腐蚀性能，显著提升柜体耐久度与使用寿命。	可在突发断电情况下维持系统持续运行，确保数据不丢失。保障存取服务不断。	采用智莱科技自研电控锁具，启闭灵敏，稳定性高，支持频繁高强度使用。	支持条码、自设密码、RFID、指纹、及人脸识别五种开仓方式，灵活适配不同用户习惯与应用场景。

产品特点

焊接式横梁结构 大幅提升柜体稳定性与层板承重能力，确保长期使用不变形。	加固型锁基座设计 有效分散锁具重量力，减少磨损，显著延长锁芯使用寿命。	门板内置加强筋 强化门板结构稳定性与耐用性，有效应对高频使用，延长整体寿命。
防断裂门板链条 特殊结构设计，有效抵御外力冲击，防止因意外导致门板损坏。	分散式应急装置 遇特殊紧急情况，可快速拆下应急盖板，手动操作应急合页或敲击把手进行应急开门。	顶部电源进排 优化化布局，避免地面潮湿或室外液体误入造成安全隐患，同时便于安装维护。
一主+多联级副柜 匹配全使用场景需求		

产品参数

主柜尺寸 (长*深*高)	1420*450*1880mm
格口数量	24
格口尺寸	290*450*300mm
材质	柜门：0.8mm镀锌板；柜体：0.8mm镀锌板；横隔板：0.6mm镀锌板；中隔板：0.8mm镀锌板
显示屏	7寸触摸显示屏
硬件配置	打印机、扫描仪、喇叭等

配置参数

专用条码凭证，安全可靠	无接触操作，卫生便捷
采用热敏打印技术，实现唯一性条码凭证，杜绝重复开仓，确保存取物品安全。	用户无需接触任何物理介质，凭借条码二维码轻松完成开仓，特别适合对卫生要求较高的场所。
部署灵活，经济实用	智能管理，追溯无忧
无需复杂权限设置，安装即可投入使用。系统操作简单，运营成本低，完全满足基础需求，性价比高。	配备完善的后台管理系统，实时监控柜体使用状态，完整记录所有存取操作，支持数据导出与分析，为运营提供可靠依据。
一主+多联级副柜 匹配全使用场景需求	

产品参数

主柜尺寸 (长*深*高)	1420*450*1880mm
格口数量	24
格口尺寸	290*450*300mm
材质	柜门：0.8mm镀锌板；柜体：0.8mm镀锌板；横隔板：0.6mm镀锌板；中隔板：0.8mm镀锌板
显示屏	7寸触摸显示屏
硬件配置	读卡器、喇叭等

配置参数

生物密钥，安全可靠	卓越抗干扰，识别稳定更可靠
具备自主设置专属密码，无需携带卡片或保管凭证，随用随设，操作简单直观。	账号与密码结合双重认证，杜绝重复使用风险，保障寄存物品安全，防止他人冒领。
快速验证，流畅体验	智能管理，维护简便
采用优化算法，毫秒内完成指纹识别全流程，识别成功率高，即使潮湿的手指也能快速适应，提升使用效率。	配备后台管理系统，实时监控柜体使用状态，完整记录所有存取操作，支持数据导出与分析，为运营提供可靠依据。
一主+多联级副柜 匹配全使用场景需求	

产品参数

主柜尺寸 (长*深*高)	1420*450*1880mm
格口数量	24
格口尺寸	290*450*300mm
材质	柜门：0.8mm镀锌板；柜体：0.8mm镀锌板；横隔板：0.6mm镀锌板；中隔板：0.8mm镀锌板
显示屏	7寸触摸显示屏
硬件配置	读卡器、喇叭等

配置参数

无接触通行，安全更卫生	活体检测技术，防范安全风险
摒弃传统物理介质，通过独一无二的生物特征即开即走，杜绝卡片丢失、条码遗忘或密码泄露的风险，减少了接触公设备带来的卫生隐患。	内置活体检测模块，确保识别对象为真人，结合金属检测算法加温人脸识别，从根本上杜绝假冒充，为用户提供安全保障。
极速识别，提升通行效率	零耗材运用，有效降低成本
采用指纹识别技术，手指触碰即可快速识别，有效避免了开门时的整张面部识别，极大提升了用户的整体服务效率与用户体验。	通过后台管理系统，轻松识别并杜绝假卡片伪造、补印条码等管理痛点，一次录入、终身使用，实现零耗材运营。
一主+多联级副柜 匹配全使用场景需求	

产品参数

主柜尺寸 (长*深*高)	1420*450*1880mm
格口数量	24
格口尺寸	290*450*300mm
材质	柜门：0.8mm镀锌板；柜体：0.8mm镀锌板；横隔板：0.6mm镀锌板；中隔板：0.8mm镀锌板
显示屏	7寸触摸显示屏
硬件配置	读卡器、喇叭等

配置参数

生物识别，安全可靠	无接触操作，卫生便捷
采用优化算法，毫秒内完成指纹识别全流程，识别成功率高，即使潮湿的手指也能快速适应，提升使用效率。	用户无需接触任何物理介质，凭借条码二维码轻松完成开仓，特别适合对卫生要求较高的场所。
快速验证，流畅体验	智能管理，追溯无忧
采用指纹识别模块，通过授权卡即可快速开仓实现流畅便捷的无接触存取体验，其出色的可靠性和耐用性满足商场、企业、场馆等环境的密集使用需求，更适合高性价比需求。	配备完善的后台管理系统，实时监控柜体使用状态，完整记录所有存取操作，支持数据导出与分析，为运营提供可靠依据。
一主+多联级副柜 匹配全使用场景需求	

产品参数

主柜尺寸 (长*深*高)	1420*450*1880mm
格口数量	24
格口尺寸	290*450*300mm
材质	柜门：0.8mm镀锌板；柜体：0.8mm镀锌板；横隔板：0.6mm镀锌板；中隔板：0.8mm镀锌板
显示屏	7寸触摸显示屏
硬件配置	读卡器、喇叭等

配置参数

无接触通行，安全更卫生	活体检测技术，防范安全风险
摒弃传统物理介质，通过独一无二的生物特征即开即走，杜绝卡片丢失、条码遗忘或密码泄露的风险，减少了接触公设备带来的卫生隐患。	内置活体检测模块，确保识别对象为真人，结合金属检测算法加温人脸识别，从根本上杜绝假冒充，为用户提供安全保障。
极速识别，提升通行效率	集中授权管理，有效降低成本
采用指纹识别模块，通过授权卡即可快速开仓实现流畅便捷的无接触存取体验，其出色的可靠性和耐用性满足商场、企业、场馆等环境的密集使用需求，更适合高性价比需求。	通过后台管理系统，轻松识别并杜绝假卡片伪造、补印条码等管理痛点，一次录入、终身使用，实现零耗材运营。
一主+多联级副柜 匹配全使用场景需求	

产品参数

主柜尺寸 (长*深*高)	1420*450*1880mm
格口数量	24
格口尺寸	290*450*300mm
材质	柜门：0.8mm镀锌板；柜体：0.8mm镀锌板；横隔板：0.6mm镀锌板；中隔板：0.8mm镀锌板
显示屏	7寸触摸显示屏
硬件配置	读卡器、喇叭等

配置参数

生物识别，安全可靠	无接触操作，卫生便捷
采用优化算法，毫秒内完成指纹识别全流程，识别成功率高，即使潮湿的手指也能快速适应，提升使用效率。	用户无需接触任何物理介质，凭借条码二维码轻松完成开仓，特别适合对卫生要求较高的场所。
快速验证，流畅体验	智能管理，追溯无忧
采用指纹识别模块，通过授权卡即可快速开仓实现流畅便捷的无接触存取体验，其出色的可靠性和耐用性满足商场、企业、场馆等环境的密集使用需求，更适合高性价比需求。	通过后台管理系统，轻松识别并杜绝假卡片伪造、补印条码等管理痛点，一次录入、终身使用，实现零耗材运营。
一主+多联级副柜 匹配全使用场景需求	

产品参数

主柜尺寸 (长*深*高)	1420*450*1880mm
格口数量	24
格口尺寸	290*450*300mm
材质	柜门：0.8mm镀锌板；柜体：0.8mm镀锌板；横隔板：0.6mm镀锌板；中隔板：0.8mm镀锌板
显示屏	7寸触摸显示屏
硬件配置	读卡器、喇叭等