

智能押品柜 YP713M/YP714S

产品功能

RFID智能押品柜是抵质押品实物存放专用，接入智能集成信息管理系统，使用超高频RFID技术，在每件押品上贴附超高频RFID电子标签，定点定位押品实物保管。当操作人员获得权限后打开智能保管柜，押品被取出或放回时，数据采集终端实时获取押品变动信息及操作人员动作记录，传送至后端系统数据中心，达到实物实时监控、智能管理的目的。此外，通过RFID手持设备对押品进行快速、高效、准确盘点，可以解决数量庞大的押品实物手工盘点难的痛点问题。

技术参数

- 1、主柜/副柜：1500x450x2180mm（含滚轮高度）；
- 2、单柜配置：7层2列，主柜13门触控屏主机一台，副柜14门（层数可定制）；
- 3、联级数量：最大支持1主柜+9副柜串联；
- 4、开门方式：电磁锁自动开门；
- 5、工作电源：AC100~240V，50~60Hz；
- 6、功率：单个存储柜50W；
- 7、通知方式：喇叭+指示灯+自动开门；
- 8、工作环境：温度-10°C~40°C，相对湿度：5%~85%RH（无凝露）；
- 9、存储环境：温度-20°C~50°C，相对湿度：5%~85%RH（无凝露）；
- 10、通讯接口：RJ45，RS-485。

应用场景

智能档案精准定位柜通过档案管理系统实现了对档案精细化管理，可存放多种档案资料，包括对公业务档案、印鉴卡、个贷业务档案、账户资料等。

