

RFID 智能文件保密柜

产品名称	RFID 智能文件保密柜
公司名称	杭州紫钺科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:紫钺科技 型号:RFID 智能文件保密柜
公司地址	杭州市西湖区西溪街道文三路90号创新大厦B座 三楼B306、B308室
联系电话	0571-88223290

产品详情

产品简介

RFID 智能文件保密柜采用射频识别即 RFID (Radio Frequency Identification) 技术，对存放于保密柜内的文件进行不间断扫描，实时监控其状态，并可以进行相应管理和报警输出。结合后台管理系统为涉密文件的管理工作提供了一个实时、严密、可追溯的高科技管理方式，有效避免了传统管理手段存在的漏洞。

功能特点

实时监控：能够实时监控柜内物品状态，确保管理无漏洞。RFID 智能文件保密柜能够对柜内贴有电子标签的文件进行实时扫描，

当保密柜打开或关闭时，系统会对柜内物品自动扫描，清点物品数量，并配合外部文件领用手续，对应检查是否信息匹配。

权限控制：该设备安装有电子门禁系统，可控制和记录使用者的个人信息。用户也可根据实际需求更换门禁系统型号或者安装指纹识别设备。

事件自动追溯：系统会自动记录柜内文件领用、归还全过程，包括时间、当事人等多项管理内容。一旦发生问题，第一时间确认责任人，使问题人员无所遁形。

数据分析统计：系统可对领用次数、时间、人员、用途等多项指标进行统计、分析，形成统计报表，为单位业务管理迈入新台阶。

多种途径的报警输出：可以根据用户需要配置现场报警、手机报警、网络报警等报警方式。

性能指标

外型尺寸	400mm × 900mm × 1800mm
重量	50~100Kg
空口协议	EPC C1G2,ISO/IEC 18000-6C
采集器协议	EPCglobal Low Level Reader Protocol (LLRP)
网络协议	TCP/IP
蜂窝连接(可选)	GSM,CDMA GPS(GSM CDMA)
通讯接口	RJ-45
电源	100-240 VAC, 50/60Hz
功耗	80W
工作温度	-20 to +50
识别容量	200份（根据外型尺寸变化可调整）
颜色	哑光白色

产品配置

RFID智能文件保密柜主机；

门禁系统（可选）；

指纹门禁（可选）；

专用电子标签 400 张；

文件夹（可选）；

售后服务

1 年质保，3 年免费电话技术支持。