

二道门银行门禁控制器

产品名称	二道门银行门禁控制器
公司名称	深圳市迈斯门禁网络科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:迈斯 型号:MAX
公司地址	深圳市福田区彩田路中银大厦A座16层
联系电话	075589801234 18002579611

产品详情

银行二道门门禁，银行ab门门禁控制器

银行二道门门禁，银行ab门门禁控制器产品是严格遵照公安部2006年6月1日开始执行的ga576-2005《防尾随互锁联动安全门通用技术条件》的标准而设计的高性能、高可靠性的网络门禁控制器。bk02nfnk控制器具有的互锁、防尾随、语音、直接接指纹读卡器等功能能对银行营业厅的二道门实行安全管理，广泛应用在分行营业厅、监狱、军队等高安全性的场合。

银行二道门门禁，银行ab门门禁控制器基本功能：

支持多门互锁、防尾随功能，即当双门中的一门处于开启状态下时，另一道门绝对禁止开启，只有当另外的一张门关闭状态时，要开启的门才能被打开。

支持紧急双开功能，解决接送钱箱或紧急情况下（遇火警、毒气等情况）的人员出入问题。

支持紧急双闭功能，当有人尾随进入时，可以紧急讲双门闭合，只有在常闭取消确认后才能开门。

具有门状态和锁状态检测功能，绝对保证出现不会假锁。

语音功能，可以在任何情况下自由设置

支持多种开门模式：常开、常闭、密码开门、刷卡开门、卡+密码、卡或密码、首卡常开、首卡启动、多卡开门、远程开门、开关控制、按钮开门等多种控制模式。

支持区域防尾随，区域最小保持人数

支持自由设置区域硬性反潜回和区域软性反潜回

支持互锁

支持临时卡功能，可以对卡的权限按时、按次进行设置

支持持卡人任意分组（部门），同一持卡人可以分属于多个组（部门）

控制器时间可以自动校准，时间精确到秒

支持在线巡更功能，支持巡更事件卡功能，实时显示各巡更点的当前状态

支持视频联动功能，自由设置联动条件和视频切换通道，自定义抓拍图像的张数及视频片段的长短

跨网段联网，控制器和服务器之间、服务器和工作站之间可实现跨网段功能

多报表功能、多查询功能

多种发卡模式：批量发卡功能、读卡器发卡功能、发卡机发卡

可灵活选择接入锁的类型：电插锁、磁力锁、阴极锁、灵性锁、道闸、三棍闸、电控锁

出门按钮可监测剪断和短路

强大的日程表管理功能，可支持任意多的日期组和节假日、任意多的时间组，支持日程表组合使用

支持电子地图功能，灵活导入图片对门点进行监测和控制

强大的权限管理功能，可以自由设置系统操作员具备的权限以及权限应用的范围

人员资料的导入导出，可通过excel表格导入导出人员资料

考勤管理：要随意设置班次时间段和查询分析考勤相关数据，多报表功能、多查询功能

支持智能设备的拓展接入

界面自动锁定和解除锁定功能

模板的导入导出，门点参数及设备参数可以生成模板，通过导入模式功能可以建立一个跟该设备或权限相同的对象。

银行二道门门禁，银行ab门门禁控制器告警功能：

多种告警，可分别设置是否启用：门开超时、非法闯入、胁迫进入、违反反潜回规则、支持出门按钮被剪、出门按钮短路、机箱被撬、机箱被拆等

支持告警联动：火警告警、门开超时、暴力入侵告警等联动输出

告警转发：拨号语音告警、发送短信功能

告警抓拍：告警事件发生时，系统自动驱动cctv抓拍视频或照片

告警界面：告警事件发生时，电子地图实时显示告警事件动画、现场视频切换以及告警声音提示

银行二道门门禁，银行ab门门禁控制器告警功能：

多种告警，可分别设置是否启用：门开超时、非法闯入、胁迫进入、违反反潜回规则、支持出门按钮被剪、出门按钮短路、机箱被撬、机箱被拆等

支持告警联动：火警告警、门开超时、暴力入侵告警等联动输出

告警转发：拨号语音告警、发送短信功能

告警抓拍：告警事件发生时，系统自动驱动cctv抓拍视频或照片

告警界面：告警事件发生时，电子地图实时显示告警事件动画、现场视频切换以及告警声音提示

银行二道门门禁，银行ab门门禁控制器保护和维护功能：

工业级设计，全端口过流、过压、防雷、防浪涌、防反接、防错接、防静电、防尘保护

宽电源设计，确保系统在电源电压波动时能稳定运行

采用双看门狗、多cpu设计，确保在应用中不出现死机等情况

掉电保护电路设计，控制器在任何操作情况下面掉电都不会造成数据或硬件损坏

控制器上所有端口，包括电源、通讯、输入、输出都有led指示，无需专业监测工具，设备状态一目了然

支持远程在线升级

可支持各种wiegand读卡器和rs485读卡器，支持读卡器的声光响应输出，对系统不同的状态，读卡器会用灯和蜂鸣器作不同的反馈，方便远程快速确认故障。

银行二道门门禁，银行ab门门禁控制器产品系列：

银行/监狱二道门网络门禁控制器

定货型号：

bk02nfnk-01 指纹二道门控制器

产品特点：

完全符合公安部ga576-2005《防尾随互锁联动安全门通用技术条件》的标准。

无缝接入指纹读头，可以采用一套软件同一套布线实现指纹门禁联网管理。

真正的tcp/ip网络门禁控制器

支持跨城市，跨互联网，支持域名绑定

全端口过流、过压、防雷保护。

双时钟电路设计，内置双开门狗

快速响应速度，在已存储10万张卡的基础上刷卡响应时间<0.2s.

开放式设计，兼容性强，可以和市场上各种品牌的读卡器和门锁配套使用。

银行二道门门禁，银行ab门门禁控制器产品功能：技术参数：

cpu：arm

读卡器接口：wiegand26/34/66,wiegand自适应，rs485接口

通讯接口：10/100m自适应以太网口

联网距离：无限制

持卡人数：1万

历史记录：1万

防拆输入：1路

防撬输入：1路

额定电压：dc12v，可稳定工作电压范围：10~16v

额定电流：<0.25a@12vdc

工作环境：温度-25 ~85 ，湿度5%~95%

防雷级别：网络端口：1kv/0.5ka（8/20us混合波）

其它信号端口：600w浪涌

电源端口：1.5kw浪涌

过流保护：500ma

过压保护：18v