一、产品简介

本产品是非接触式感应门禁系统,支持指纹、刷卡、密码、APP、遥控开锁,支持常开工作模式,适用于磁力锁、电插锁、电机锁、电动感应门等配件。

产品特点

全触摸按键,8000用户大容量,通过密码按键切换韦根输入和输出,支持WG26和WG34协议,支持数据对拷(卡和密码),通过密码按键添加315M遥控器,表面防水和IP68全防水可选。

技术参数

序号	功能	参数
1	工作电压	DC9-16V
2	静态电流	<30mA
3	工作电流	<100mA
4	指纹容量	100枚
5	卡片容量	8000用户卡
6	读卡类型	ID、ID+IC可选
7	开门方式	指纹、刷卡、密码、WIFI
8	远程开锁	涂鸦远程
9	读卡距离	大于2厘米
10	按键类型	全触摸
11	输出模式	NO COM NC触点
12	韦根接口	WG26/34 输入输出可切换,数据对拷
13	工作模式	支持常开功能
14	遥控频率	支持315M遥控对码
15	防水类型	表面防水/IP68全防水可选
16	工作温度	-20°C-70°C
17	工作湿度	0-95%
18	产品尺寸	136*70*18mm

二、常用功能设置方法

进入编程模式(设置前必须进入设置模式):

操作步骤请参照详细说明,初次使用必须修改编程密码

依次按"#"→"*"→"编程密码"→"#",喇叭提示成功,进入设置模式

1、修改编程密码

依次按"1"→输入新 6 位编程密码→按"#",按 2 下"*"喇叭提示成功,退出编程

2、指纹注册:可连续添加

依次按 "5"→连续按压 3 次指纹→按 "#" 喇叭提示成功,按 2 下 "*",退出编程

3、指纹删除:

依次按 "8" →按 "1" →按压指纹 1 次→按 "#" 喇叭提示成功,按 2 下 "*",退出编程

4、卡片注册:

依次按"5"→可连续刷卡登记→按"#" 喇叭提示成功,按 2 下"*",退出编程

5、刷卡删除

依次按 "8"→按 "1"→可连续刷卡删除→按 "#" 喇叭提示成功,按 2 下 "*",退出编程

6、密码注册:密码加#开门

依次按"3"→输入 1 到 6 位数字→按"#" 喇叭提示成功,按

第 5 页 共 18 页

- 2 下 "*", 退出编程
- 7、密码删除:

依次按 "8"→按 "4"→输入密码→按 "#" 喇叭提示成功, 按 2 下 "*",退出编程

8、遥控添加:可连续添加

依次按"5"→按遥控开锁键→按"#" 喇叭提示成功,接 2 下"*",退出编程

9、遥控清除:

依次按 "8"→按 "1"→可连续按压有效遥控开锁键→按 "#" 喇叭提示成功,按 2 下 "*",退出编程

三、详细操作说明:

1、验证方法

- 1、指纹用户:直接按压有效指纹,喇叭提示验证成功,门锁打开
- 2、卡用户: 直接刷卡验证成功后,喇叭提示验证成功,门锁打开
- 3、密码用户: 先输入密码, 再按#, 喇叭提示验证成功, 门锁打开
- 4、卡+密码: 先刷卡,再输入密码,按#号,喇叭提示验证成功, 门锁打开

2、增加用户

A、指纹注册:

1、依次按"#"→"*"→"编程密码"→"#",喇叭提示成功,进入设置模式

- 2、依次按"5"→连续按压 3 次指纹→按"#"喇叭提示成功,按 2 下"*",退出编程
- B、输入编号注册指纹:
- 1、依次按 "#" → "*" → "编程密码" → "#" , 喇叭提示成功, 进入设置模式
- 2、依次按"5"→输入编号(大于 10000 小于 60000 且大于上一次输入值,如果输入有误喇叭提示输入错误可重新输入)→"#"→直接按压 3 次指纹 喇叭提示成功,按 2 下"*"退出编程
- C、刷卡注册户卡:
- 1、依次按 "#" → "*" → "编程密码" → "#" , 喇叭提示成功, 进入设置模式
- 2、依次按"5"→可连续刷卡登记→按"#" 喇叭提示成功, 按 2 下"*",退出编程
- D、输入卡号注册:
- 1、依次按 "#" → "*" → "编程密码" → "#" , 喇叭提示成功, 进入设置模式
- 2、依次按 "2"→输入 ID 10 位数编号→按 "#" 喇叭提示成功,按 2 下 "*",退出编程
- E、输入编号注册卡:
- 1、依次按 "#" → "*" → "编程密码" → "#" , 喇叭提示成功, 进入设置模式
- 2、依次按"5"→输入编号(大于 10000 小于 60000 且大于上一次输入值,如果输入有误喇叭提示输入错误可重新输入)→按"#"喇

叭提示成功,按2下"*",退出编程

F、密码注册:

- 1、依次按 "#" → "*" → "编程密码" → "#" , 喇叭提示成功, 进入设置模式
- 2、依次按"3"→输入 1 到 6 位唯一组合数字→按"#" 喇叭提示成功,按 2 下"*",退出编程

G、卡+密码注册:

- 1、依次按 "#" → "*" → "编程密码" → "#" , 喇叭提示成功, 进入设置模式
- 2、依次按"65"→刷卡登记→操作成功→输入 1 到 6 位唯一组合数字→按"#"喇叭提示成功,成功提示,若要继续注册,请重新按"5"→刷卡登记→操作成功→输入 1 到 6 位唯一组合数字→按"#"喇叭提示成功,按 2 下"*",退出编程

3、删除用户

A、指纹删除:

- 1、依次按 "#" → "*" → "编程密码" → "#", 喇叭提示成功, 进入设置模式
- 2、依次按"8"→按"1"→可连续按压有效指纹→按"#"喇叭提示成功,按 2 下"*",退出编程

B、刷卡删除:

- 1、依次按 "#" → "*" → "编程密码" → "#", 喇叭提示成功, 进入设置模式
 - 2、依次按"8"→按"1"→可连续刷卡删除→按"#" 喇叭提

示成功, 按 2 下 "*", 退出编程

- C、输入卡号删除:
- 1、依次按 "#" → "*" → "编程密码" → "#" , 喇叭提示成功, 进入设置模式
- 2、依次按 "8"→按 "2"→输入 10 位卡号→按 "#" 喇叭提示成功,成功提示,若要继续删卡,请重新按 "2"→输入 10 位卡号 →按 "#" 喇叭提示成功,按 2 下 "*",退出编程
 - D、输入编号删除:
- 1、依次按 "#" → "*" → "编程密码" → "#", 喇叭提示成功, 进入设置模式
- 2、依次按"8"→按"3"→输入注册编号→按"#"喇叭提示成功,成功提示,若要继续删除,请重新按"3"→输入注册编号→按"#"喇叭提示成功,按 2 下"*",退出编程

E、密码删除:

- 1、依次按 "#" → "*" → "编程密码" → "#" , 喇叭提示成功, 进入设置模式
- 2、依次按"8"→按"4"→输入密码→按"#" 喇叭提示成功, 成功提示,若要继续删除,请重新按"4"→输入密码→按"#" 喇 叭提示成功,按 2 下"*",退出编程
 - F、删除所有开门密码(不含卡+密码),已授权开门卡不影响
- 1、依次按 "#" → "*" → "编程密码" → "#" , 喇叭提示成功, 进入设置模式

2、依次按 "9" →按 "#" →按 "108" →按 "#" 喇叭提示成功,按 2 下 "*",退出编程

4、设置开锁延时

A、依次按 "#" → "*" → "编程密码" → "#" ,喇叭提示成功,进入设置模式

B、依次按"7"→输入 1-9 数字→按"#" 喇叭提示成功,按 2 下"*",退出编程

注: 数字 1 代表 2 秒, 2 代表 4 秒, 9 代表 18 秒

四、机器初始化

依次按 "#" \rightarrow "*" \rightarrow "编程密码" \rightarrow "#" ,喇叭提示成功,进入设置模式

A、删除所有用户及初始化(指纹、卡、密码、遥控)

依次按 "9"→按 "#"→输入 123→按 "#" 喇叭提示成功, 按 2 下 "*" 退出编程

B、清空所有卡

依次按 "9#" → "369#" 喇叭提示成功,按 2 下 "*" 退出编程

C、清空开门密码

第 10 页 共 18 页

依次按 "9#" → "108#" 喇叭提示成功, 按 2 下 "*" 退出编程

D、清空所有卡+密码

依次按 "9#" → "258#" 喇叭提示成功, 按 2 下 "*" 退出编程

E、清空所有一次性密码

依次按"9#"→"456#"喇叭提示成功,按 2 下"*" 退出编程

F、清空所有遥控

依次按 "9[#]" → "147[#]" 喇叭提示成功, 按 2 下 "*" 退出编程

G、清空所有指纹

依次按 "9#" → "709#" 喇叭提示成功, 按 2 下 "*" 退出编程

H、恢复出厂设置(未设置复位键请联系经销商)

门禁机在通电的情况下常按复位键 5 秒以上,蜂鸣器滴滴响两声,即恢复出厂设置成功!

恢复出厂设置将包括的内容有:

- 1. 编程密码
- 2. 开门时间

五、特殊功能

依次按 "#" → "*" → "编程密码" → "#" ,喇叭提示成功,进入设置模式

A、添加增加母卡

依次按 "61" →刷增加卡→按 "#" ,喇叭提示成功,按 2 下 "*" 退出编程

B、添加删除母卡

依次按 "62"→刷增加卡→按 "#" , 喇叭提示成功, 按 2 下 "*" 退出编程

C、注销增加母卡

依次按"85"→按"#",喇叭提示成功,按2下"*"退出 编程

D、注销删除母卡

依次按 "86" →按 "#" ,喇叭提示成功,按 2 下 "*" 退出 编程

E、打开或关闭常开模式

依次按 "87" →按 "#" ,喇叭提示成功,按 2 下 "*" 退出 编程

F、一次性密码设置

依次按 "64"→输入一次性 6 位密码→按 "#" ,喇叭提示成功,按 2 下 "*" 退出编程

G、设置音量大小(最大 15 数字)

依次按 "63"→输入 2 到 15 数字→按 "#" , 喇叭提示成功, 按 2 下 "*" 退出编程

H、中英文切换

依次按 "66"→输入 660 中文或输入 661 英文→按 "#", 喇叭提示成功, 按 2 下 "*" 退出编程

I、关闭遥控

依次按 "670" →按 "#" ,喇叭提示成功,按 2 下 "*" 退出 编程

J、开启遥控

依次按 "671" →按 "#" , 喇叭提示成功, 按 2 下 "*" 退出 编程

K、读头输出和输入模式

输出: 依次按 "630" →按 "#" 喇叭提示成功,按 2 下 "*" 退出 编程

输入: 依次按 "631" →按 "#" 喇叭提示成功,按 2 下 "*" 退出 编程

L、韦根 26 和韦根 34 模式

韦根 26: 依次按 "6626"→按 "#" , 按 2 下 "*" 蜂鸣器响两声, 退出编程

韦根 34: 依次按 "6634" →按 "#" , 按 2 下 "*" 蜂鸣器响两声, 退出编程

M、配网(具体可参照操作说明)

依次按 "68" →按 "#" ,喇叭提示成功,10 秒內喇叭再次提示配对中,→打开涂鸦 APP,联网状态下 60 秒内提示配对成功,按 2 下 "*" 退出编程



涂鸦智能 APP

六、母卡操作

1、增加卡授权指纹

先刷增加卡,喇叭提示验证成功→连续按压 3 次指纹,喇叭提示注 册成功→ 按 2 下 "*" 退出编程

2、删除卡注销指纹

先刷删除卡,喇叭提示验证成功→连续按压 3 次指纹,喇叭提示操作成功→按 2 下 "*"退出编程

3、增加卡授权用户卡

先刷增加卡,喇叭提示验证成功→刷开门卡,喇叭提示注册成功→按2下"*" 退出编程

4、删除卡注销用户卡

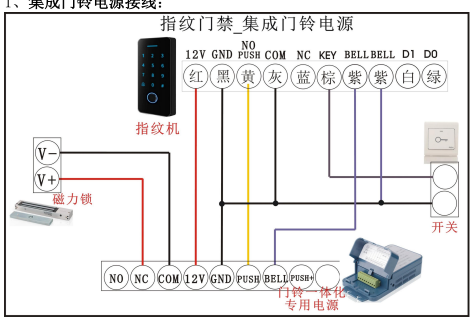
先刷删除卡,喇叭提示验证成功→刷需要注销卡片,喇叭提示操作成功→按 2 下 "*" 退出编程

七、注意事项

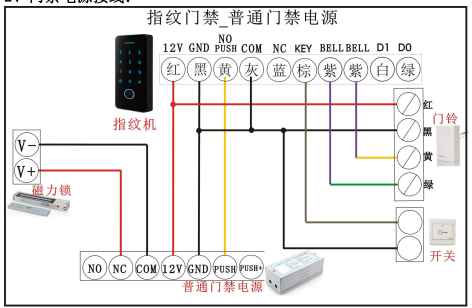
- 1、已授权的开门卡不可以当做母卡使用
- 2、初次使用建议更换编程密码
- 3、指纹机 COM 需和 GND 端口并联
- 4、对接自动门,信号端对应指纹机 COM 和 NO 端口

八、接线示意图

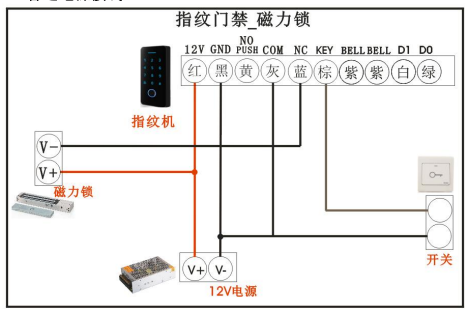
1、集成门铃电源接线:



2、门禁电源接线:



3、普通电源接线:



第 15 页 共 18 页

4、数据对拷(仅支持卡和密码):

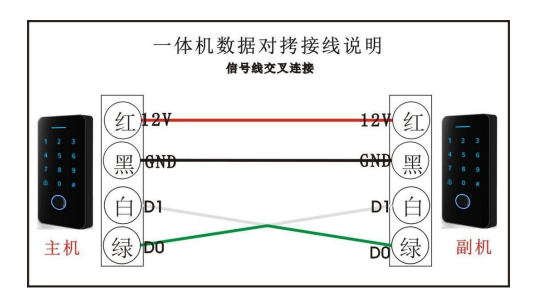
依次按 "#" → "*" → "123456" → "#", 蜂鸣器滴滴响两声, 绿灯点亮, 进入设置模式

A、副机操作

依次按 "9"→按 "#"→输入 789→按 "#" 绿灯慢闪,成功提示,拷贝完成自动退出,20 秒后无操作自动退出。

B、主机操作

依次按 "9"→按 "#"→输入 135→按 "#" 绿灯慢闪,成功提示,拷贝完成自动退出,20 秒后无操作自动退出。



5、接线说明:

红	12V	电源正极
黑	GND	电源负极
黄	PUSH/NO	信号常开输出
灰	COM	信号公共端
蓝	NC	信号常闭输出
棕	KEY	出门按钮
紫	BELL	门铃接口
紫	BELL	门铃接口
白	D1	读头数据D1
绿	DO	读头数据DO

注:接线请参照字母表示,排线颜色可能会存在偏差

售后服务

保修原则

本公司对出售的产品提供终身服务。 自购买之日起一年内,公司 提供免费保修服务;但不包含任何运费,超过保质期的产品,公司 提供收费维修服务。

属下列情况,不提供免费保修服务:

- (1) 无产品保修卡或有效购买凭证的,保修和购买凭证不相符的;
- (2) 人为因素造成损坏,包括非正常工作环境下使用、不按说明 书使用引起的损坏等。
- (3) 用户私自拆机、自行维修、改装或经非本公司授权单位维修者 或 因其它不可抗拒因素破坏的。

保修卡								
用户卡编号:								
产品名称		产品型号						
用户名称		地 址						
电 话		购买归期						
经 销 商								
服务及维修记录								
维修记录	故障原因	更换零件	=	维修时间	维修员			
第一次								
第二次								
第三次								

保修须知:

- 1、本保修卡请妥善保管,以作维修凭证。
- 2、本产品实行国家三包政策。
- 3、顾客购买本产品一年内非人为的机械故障及损坏,本公司无偿维修、调。因操作不当或其它人为损坏则需收取零件费用、维修费用。
- 4、保修期内用户须出示本卡及购物单据方可获得保修和调换服务。