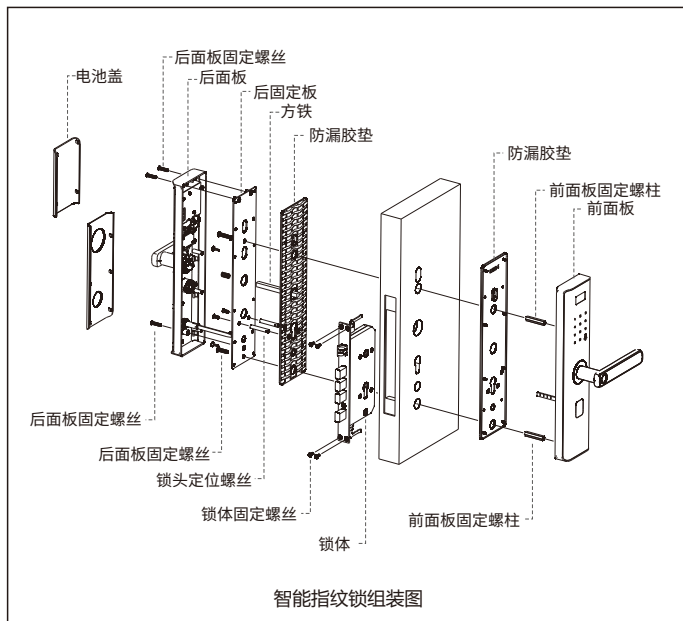
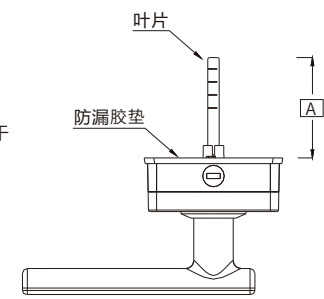


RH-03安装操作使用手册



锁头叶片与旋钮叶片的长度判断方法：

- 1、如图中用A表示所需要的距离。
- 2、以防漏胶垫为起点，A的长度等于门厚即可，剪断误差控制在±5MM。

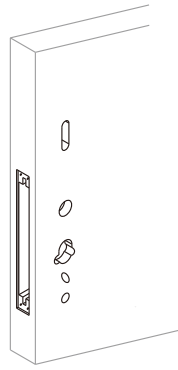


01

■安装步骤

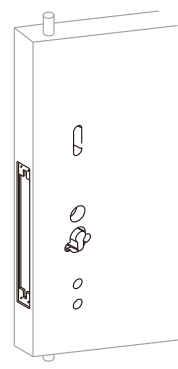
一、确定开孔基准线及位置

- 1、在门的内、外面两侧距高底端(例如：1米)处画一条水平中心线。
- 2、对折开孔模板，将开孔模板的把手中心线与门上的水平线对齐，按开孔模板要求将门正面和侧面的开孔线画好。



二、开孔及开槽

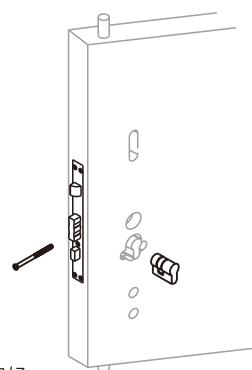
- 1、开孔：按照开孔模板要求开好面板、锁头安装孔。
- 2、开槽：在门侧上用钻头、线锯等工具开侧板槽、天地杆孔和锁体槽。



02

三、安装锁体

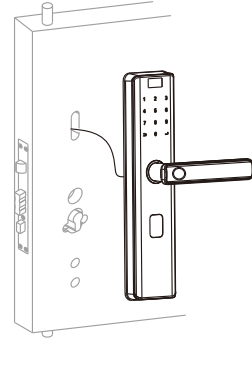
- 1、将锁体装到开好孔的门中，注意挂好天地杆，将锁体放到位。
- 2、用4颗螺丝将锁体紧固，扭紧。
- 3、将拔头套插入锁体相应位置，然后用沉头螺丝从侧板上插入，将其固定。



确定锁舌关门方向正确、天地杆挂扣良好、锁头用钥匙试验其开锁顺畅。

四、前面板安装

- 1、根据开门方向调整执手方向，用螺丝刀拧松前面板内离合固定螺丝，然后调整把手至合适方向，再上紧固定螺丝。
- 2、将前面板上的电线端口穿过门板已经开好的对应的孔，再将方轴插入面板上的大方轴孔，对准锁体上的方轴孔。
- 3、将前面板钮上对接螺栓平贴安装到前门板上。

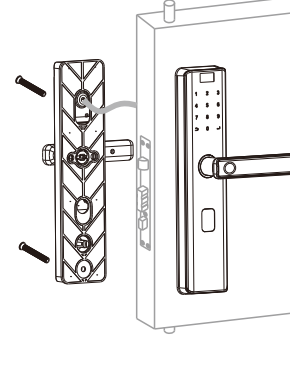


安装门锁前请将离合转子上箭头方向调整到与执手方向一致。

03

五、后面板安装

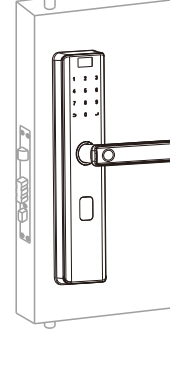
- 1、将后面板上的电线端口插到对应的前面板端口上。
- 2、先将弹簧放进后面板的执手孔内，再将旋钮拨尺、大方轴插入对应的孔位上，平贴安装到后门板上。
- 3、将螺丝放到对应的孔内，固定后面板，并用螺丝拧紧，装上电池，盖上电池盖。



装配完成后检验下压把手为空转、无阻滞、反提把手可将主舌锁上。

六、安装完毕后调试

- 1、转动把手，检查前后面板把手的灵活性。
- 2、滑开锁头盖、插入机械钥匙，顺时针将机械钥匙拧到后推把手开门。
- 3、按门锁操作指南设置门锁后测试门锁指纹开门功能。



04

■功能介绍

- 1、采用半导体指纹传感器，指纹识别又快又准！
- 2、全程语音提示导航（支持中英双语）。
- 3、4节碱性电池供电，有外接电源接口（Micro USB接口）
- 4、指纹信息智能更新功能，有效提升用户使用体验。
- 5、密码长度6~12位，具有乱码功能(连续输入最长24位长度数字，只要包含有连续正确的密码即可通过，一次输入超过24位数字则不识别)。
- 6、用户容量：指纹200枚，密码50组，IC卡100张。
- 7、支持连接蓝牙，可蓝牙开锁。
- 8、信息同步：智能锁与蓝牙全部信息同步功能。
- 9、分享设备：可通过蓝牙分享智能锁设备。
- 10、试开冻结功能（当指纹错误次数连续≥5次时，将冻结指纹功能3分钟，3分钟内不可再识别指纹。当密码错误次数连续≥5次时，将冻结密码功能3分钟，3分钟内不可再识别密码。）。
- 11、电量不足提醒功能（当电池电压在4.5V-4.8V之间时，可正常识别，但每次上电后都会先有语音提示：“电量不足,请更换电池”。电压低于4.5V时，只提示5声蜂鸣器响声，不执行指纹、密码或IC卡开门动作）。

温馨提示

“↵”键为确认键或进菜单功能键（功能和“#”号键一样）
“↶”键为清除键/后退键，输入密码时点按清除上一位输入，长按清空输入（功能和“*”号键一样）

■恢复出厂设置

长按后面板“Erase”删除键5秒，系统即进入恢复出厂设置态，所有开锁信息和记录都将清空。



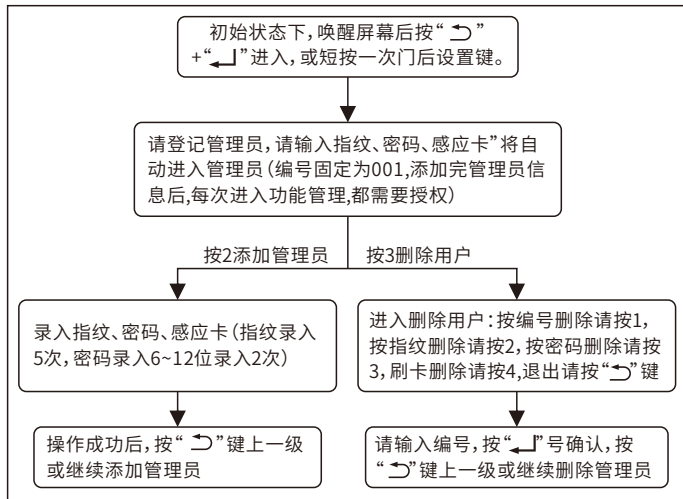
■应急电源使用方法

当电池电量耗尽而且没带钥匙的情况，可外接手机充电宝作为应急电源，将电池接应急电源接口给密码组供电，然后输入用户指纹或者密码开门。

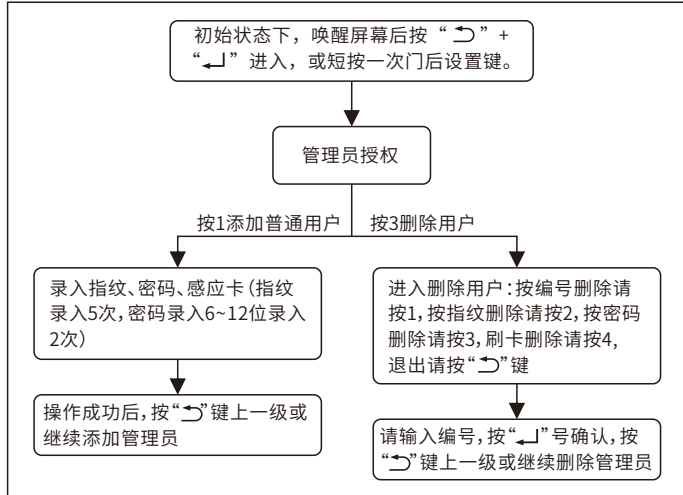


05

■管理员设置

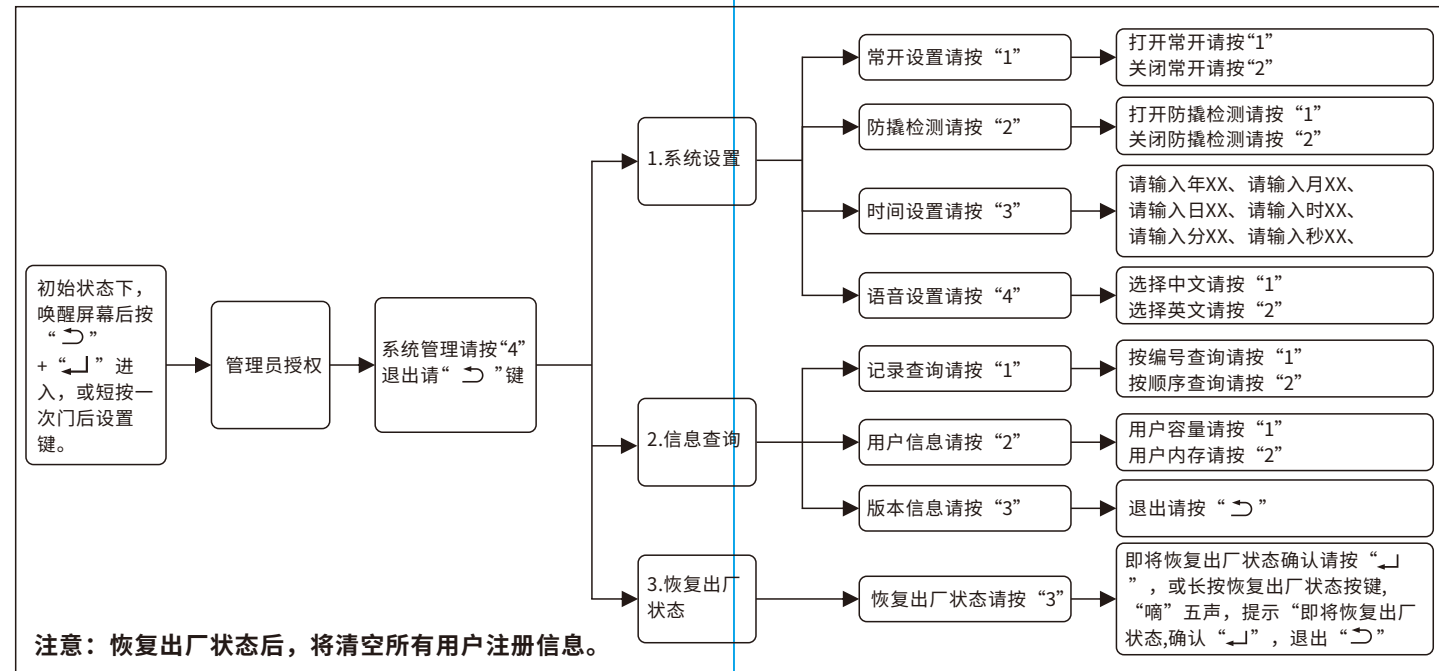


■普通用户设置



06

■系统设置



■微信小程序临时密码开锁

- 1、在微信上打开小程序“智能锁临时钥匙”，输入管理员密码，如：123123；
- 2、在锁上按“↵ 0 ↵”产生随机数，并输入在小程序上；
- 3、点击“生成密码”生成一组临时密码
- 4、在锁上输入这组临时密码，按“↵”键确认，即可开锁成功。

07

■蓝牙开锁功能设置

蓝牙功能如下：

- 1、读取电量，显示电量情况，低于20%，以红色危险提示。
- 2、添加指纹、密码和IC卡，可将用户编辑为名字，可修改指纹权限属性，即管理员指纹或者普通指纹，修改指纹权限属性需同步到锁上。
- 3、删除指纹、密码和IC卡。
- 4、同步离线的用户信息，可增量同步、全部同步。
增量同步：仅把锁上新添加或删除的用户同步至锁上。
全部同步：把锁上全部的用户信息同步一次。
在正常情况下，APP只做增量同步，当增量同步得到的信息和数据库内容

08

- 出现矛盾时，进行全部同步。
- 5、同步离线的开锁信息。
- 6、蓝牙开锁，记录蓝牙开锁信息。
- 7、分享功能。

1连接蓝牙

注：1、进入等待蓝牙连接状态：按 9+ ，呼吸灯变紫色长亮，无呼吸灯可看显示屏，显示屏上会显示：等待蓝牙连接。
2、蓝牙连接成功：呼吸灯变蓝色长亮，无呼吸灯可看显示屏，显示屏会显示：蓝牙已连接。

1.1准备工作

- 1、智能手机1台（打开手机蓝牙）
- 2、蓝牙智能锁一把，锁上至少注册一个管理员信息，指纹或密码都可以。

1.2连接步骤

- 1、安装“Smart门锁管家”APP
- 1、安装完成，打开“Smart门锁管家”APP。
- 2、点击左上角“登录”，选择免费注册。
- 3、输入账号密码登录。
- 2、增加设备
- 1、在APP首页，点击右上角“+”添加设备，选择“蓝牙智能锁”；
- 2、蓝牙锁上，按9+↵直接进入等待蓝牙连接状态，紫色灯长亮。手机APP上点击下一步，这时APP上发现设备5006A（或其他型号），点击5006A，进行配对。
- 3、如未注册任何管理员信息，APP会自动跳转到注册指纹界面，需要添加首个管理员指纹，才真正配对成功。如已注册管理员信息，APP则提示“请管理员在锁上授权”，这时在锁上输入已注册的指纹或密码，便可配对成功

1.3连接蓝牙

- 1、配对成功后，回到首页，点击我的设备“蓝牙智能锁”进入锁主页。进入锁主页时，会自动连接（自动连接的前提是锁上仍处在等待蓝牙连接的状态，如不是，则按9+↵进入等待连接状态），连接成功之后语音跟显示屏上会提示蓝牙已连接。

09

2开锁方式

连接蓝牙后可在APP上点击“开锁”进行开锁。

3修改锁名

点击“修改锁名”可对当前的设备进行重命名，换一个自己喜欢的名字。

4操作记录

可查看当前蓝牙锁开锁的所有操作记录。

5钥匙管理

点击“钥匙管理”进入“指纹列表。”

5.1添加钥匙

进入钥匙列表界面，点击右上角“添加”选择“添加指纹”进入“增加钥匙”界面。

5.2添加指纹

选择“添加指纹”点击“开始录入”后根据提示在蓝牙锁上输入指纹。添加成功后自动返回钥匙列表。

5.3添加密码

选择“添加密码”按要求输入密码后，点击“保存密码”。添加成功后自动返回钥匙列表。

5.4修改钥匙信息

在钥匙列表上选择需要修改的钥匙，点击进入。

5.5删除钥匙

进入钥匙列表，选择要删除的钥匙，点击右上角“删除”。点击删除即可。

6设备分享

点击设置-右上角“分享”按键可以生成当前设备二维码。把二维码图片发给您的家人或朋友，您的家人就能添加上此设备，并能打开此锁了。
注意：蓝牙锁只能与一部手机蓝牙连接，不能同时与两个或多个同时连接。

7设备删除

点击“删除”按键会在APP上删除当前设备，请确认是否真的要删除此设备。

10