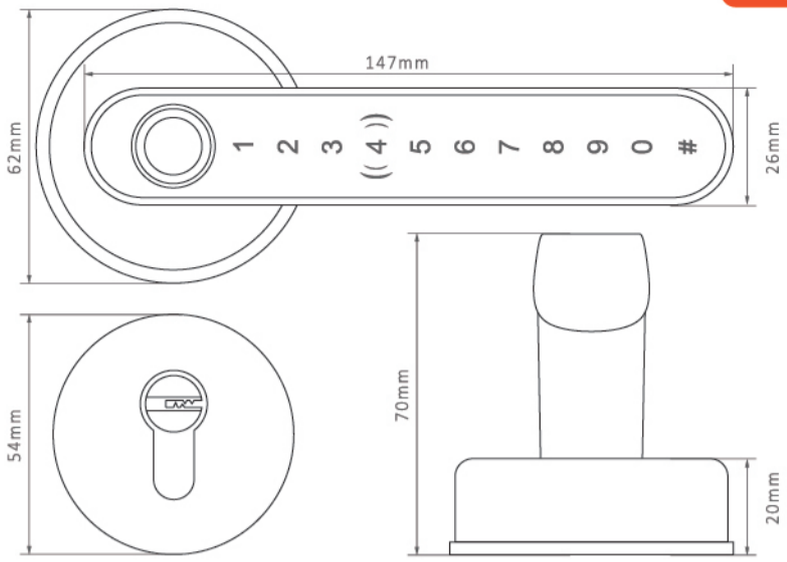




安装步骤



开锁方式	APP 密码 指纹 刷卡 钥匙	产品材质	锌合金锁身 钢化玻璃触摸面板
指纹容量	100pcs	IC卡容量	1000张
密码容量	APP发送密码——无限制	密码容量	自定义密码——150组
密码类型	电容式触摸按键	密码位数	6~10位
开锁时间	≈1.5S	适应门厚	35mm-50mm
卡片类型	MIFARE M1卡	常开常闭	常开常闭功能 一键切换
供电方式	4节7号电池/USB应急充电	适用锁体	60-70/5845/5572/8545/8560
认假率	< 0.001%	据真率	< 1.0%
低压报警	< 4.8V 开锁时播报低电压提醒需更换电池	温馨提示	请将机械钥匙存放在室外!

语言支持

语言种类:简体中文、繁体中文、英语、西班牙语等23种语言,

如何正确验证指纹

轻轻把手指按在指纹识别窗口上,保持手指平放在指纹采集窗中心不要滑动手指,验证成功后放开手指。

如何正确验证密码

触摸面板,点亮密码键盘。输入正确的密码后按“#”听到提示音“滴~”!密码键盘上数字灯亮起,密码验证开门成功,下压把手开门。注意:联网状态下,密码开锁,需先按“#”键触发数字键盘。

APP联网操作过程

APP获取

在应用市场搜索“涂鸦智能”或扫描二维码下载涂鸦APP。

本文档以智能生活APP为例,详细讲解APP&门锁面板功能。



APP注册、登录

APP注册:没有APP的账号,选择注册或者通过短信验证码登录。点击“创建新账户”,进入账号的注册页面。按提示注册账号。已有账户的用户可点击“使用已有账户登录”登录APP。



添加设备



1. 安装锁体
将锁体放入对应的门槽固定上下螺丝



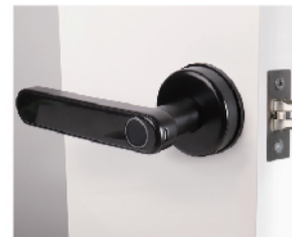
2. 安装前把手
将两个螺母柱固定在前把手上并用尖嘴钳固定夹紧



将电源线穿过空心方钢条



注意:需要确认方钢条放到底不能卡在台阶上



方钢条穿过锁体上的方钢孔将前把手固定到门上



3. 安装后把手

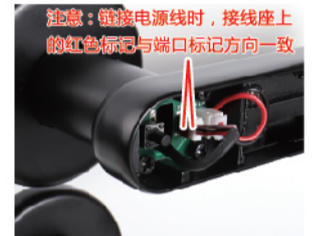
用六角扳手松开后盖板的螺丝,取下后盖板



将电源线,方钢条穿过后把手的中心孔



对准方钢条调整位置用长螺丝拧紧固定后把手



注意:连接电源线时,接线座上的红色标记与端子标记方向一致

插好电源线测试把手



4. 安装电池
根据电池正负极方向安装4节7号电池



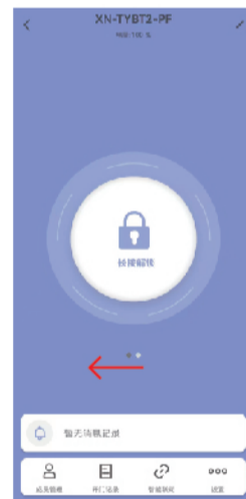
扣上后盖板,固定后盖板螺丝



5. 完成并测试

安装完成,测试开门情况,

获取动态密码



在设备主页面,向左滑动



点击获取动态密码



复制或分享动态密码

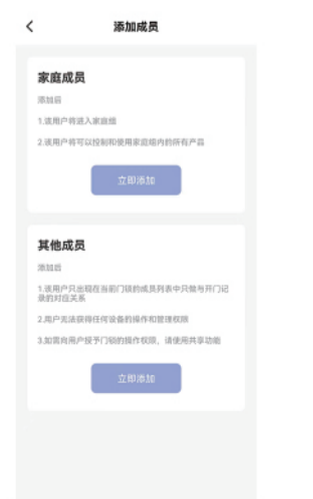
成员管理/成员添加



点击“成员管理”



点击右上方“+”

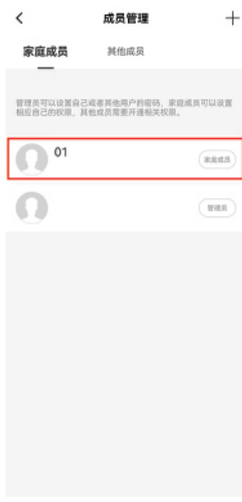


选择 立即添加

添加门卡



在主页面选择成员管理



选择需要添加信息的成员



开门方式选择门卡

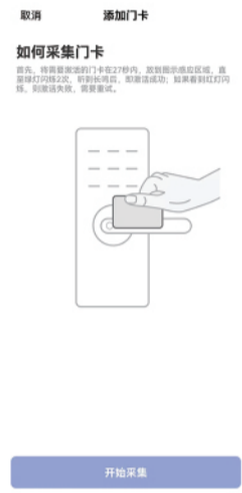
开门记录查询



在主页面选择开门记录



点击开始添加



将IC卡靠近门锁点击 开始采集

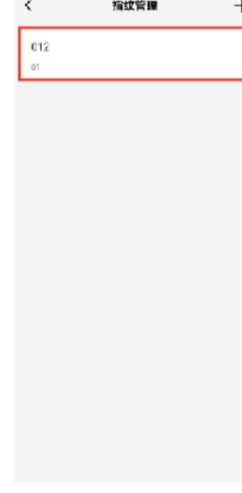


输入卡片名称点击完成

删除或修改 指纹（密码管理、门卡管理操作同上）



在设置页面选择指纹管理



选择需要操作的指纹

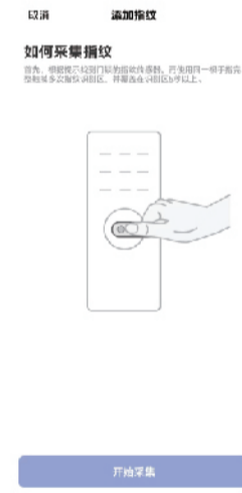


点击删除或修改

添加指纹（在成员信息界面直接选择指纹）



点击添加指纹

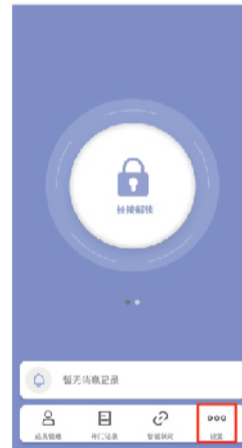


点击开始采集



根据提示录入指纹信息

设置临时密码



在设备主页面点击 设置



点击 临时密码管理



根据需求选择密码类型

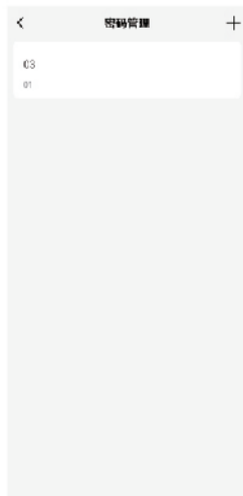
添加密码（在成员信息界面直接选择密码）



点击添加密码



输入密码后点击保存



密码添加成功

恢复出厂设置



在设备主页面点击右上角



选择 移除设备



选择 解除绑定并清除数据

不联网状态下恢复出厂设置

用插针顶住后面板上的圆孔5秒左右，直到指示灯常亮并听到电机转动，设置成功。

