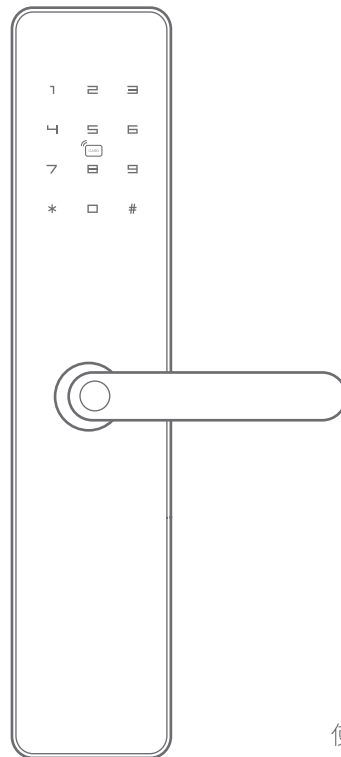


**SMART**  
LOCK

# 高端智能锁



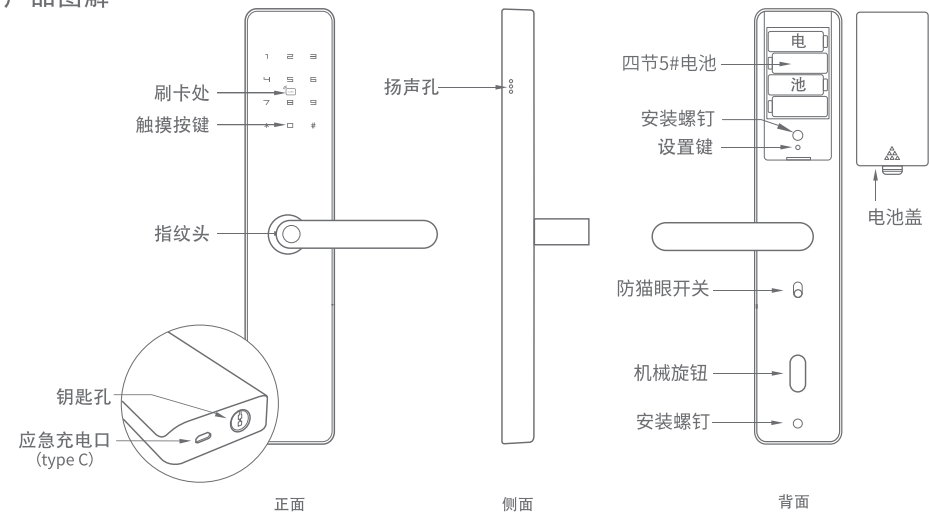
## 使用说明书

使用前请仔细阅读本说明书,并妥善保管

产品参数

商品名称	智能锁	电源供应	4.5 - 6.5V（4节5号干电池）
典型静态电流	< 55微安（电池寿命可超一年）	拒真率FRR	< 0.15%
芯片工作电流	< 250毫安	认假率FAR	< 0.00004%
开门指纹数量	≤100	算法特性	支持360° 辨识功能与自学习功能
开门用户数量	≤300（指纹+密码+卡片） 包含9组管理员+291组用户	工作温度	-10℃ - 60℃
		相对湿度	20% - 93%

产品图解

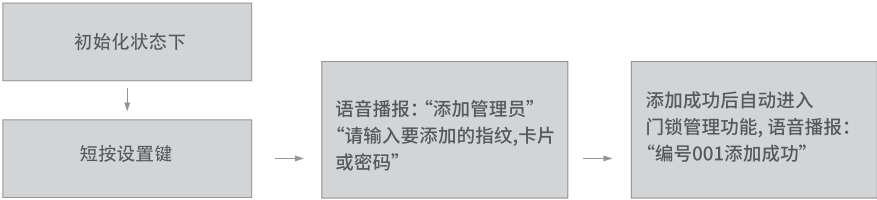


功能与操作

1.初始化

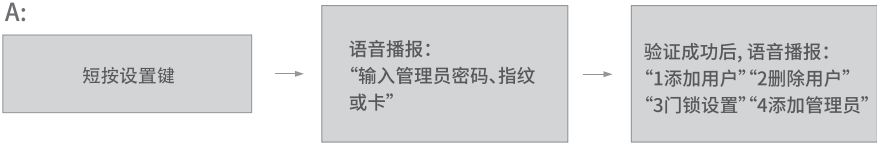
按住设置键(后面板按键)5秒,系统即进入恢复出厂设置状态,所有开锁信息和记录都将清空。

2.添加管理员信息

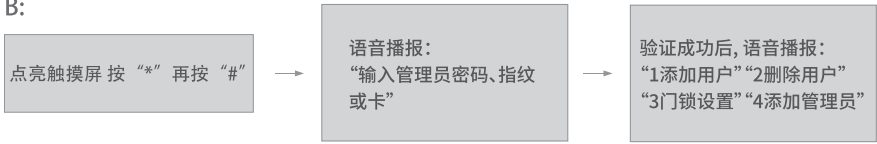


3.添加开锁信息（两种方式）

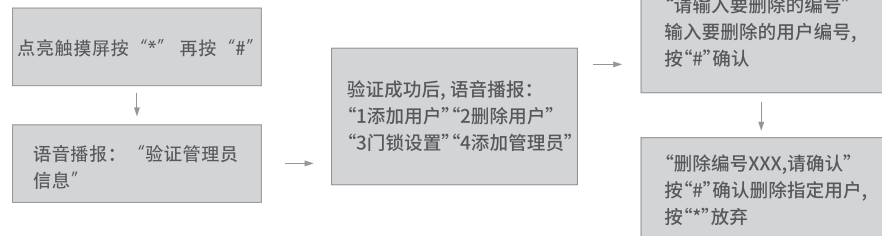
A:



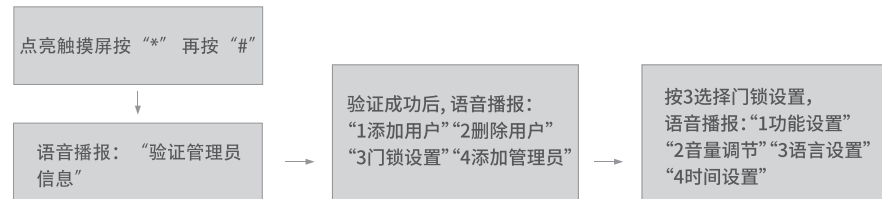
B:



#### 4.删除开锁信息



#### 5.门锁设置



#### 锁具端配网基本操作

- 1.保证网络环境正常, hub上电且正确接入智能家居网络
- 2.手机端开启锁具入网允许
- 3.打开电池舱盖, 长按复位按钮3秒后松开
- 4.锁具语音提示“添加管理员, 请按提示操作”, 锁具自动申请入网 (3.4步操作和原锁具添加管理员的操作步骤相同)
- 5.入网成功后, 锁具蜂鸣器鸣响一次
- 6.手机端查看锁具入网状态, 变更为设备在线
- 7.如果等待一分钟仍然没有入网成功, 请重新尝试入网操作。

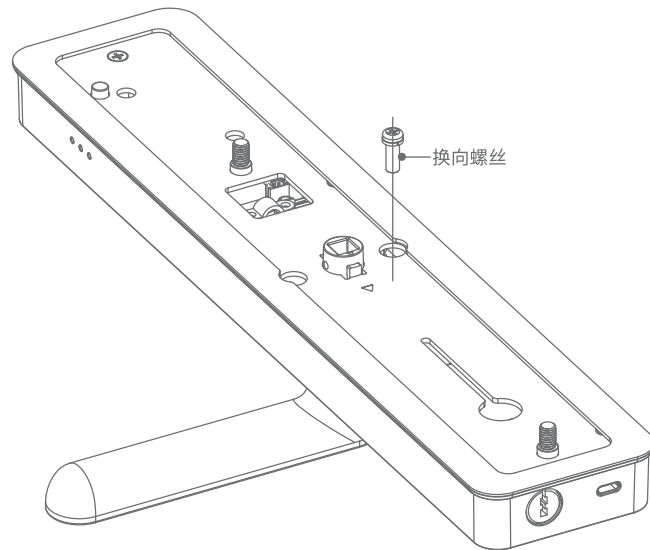
\*步骤1/2/6由请联系智能家居开发商提供具体操作说明

#### 门锁设置说明

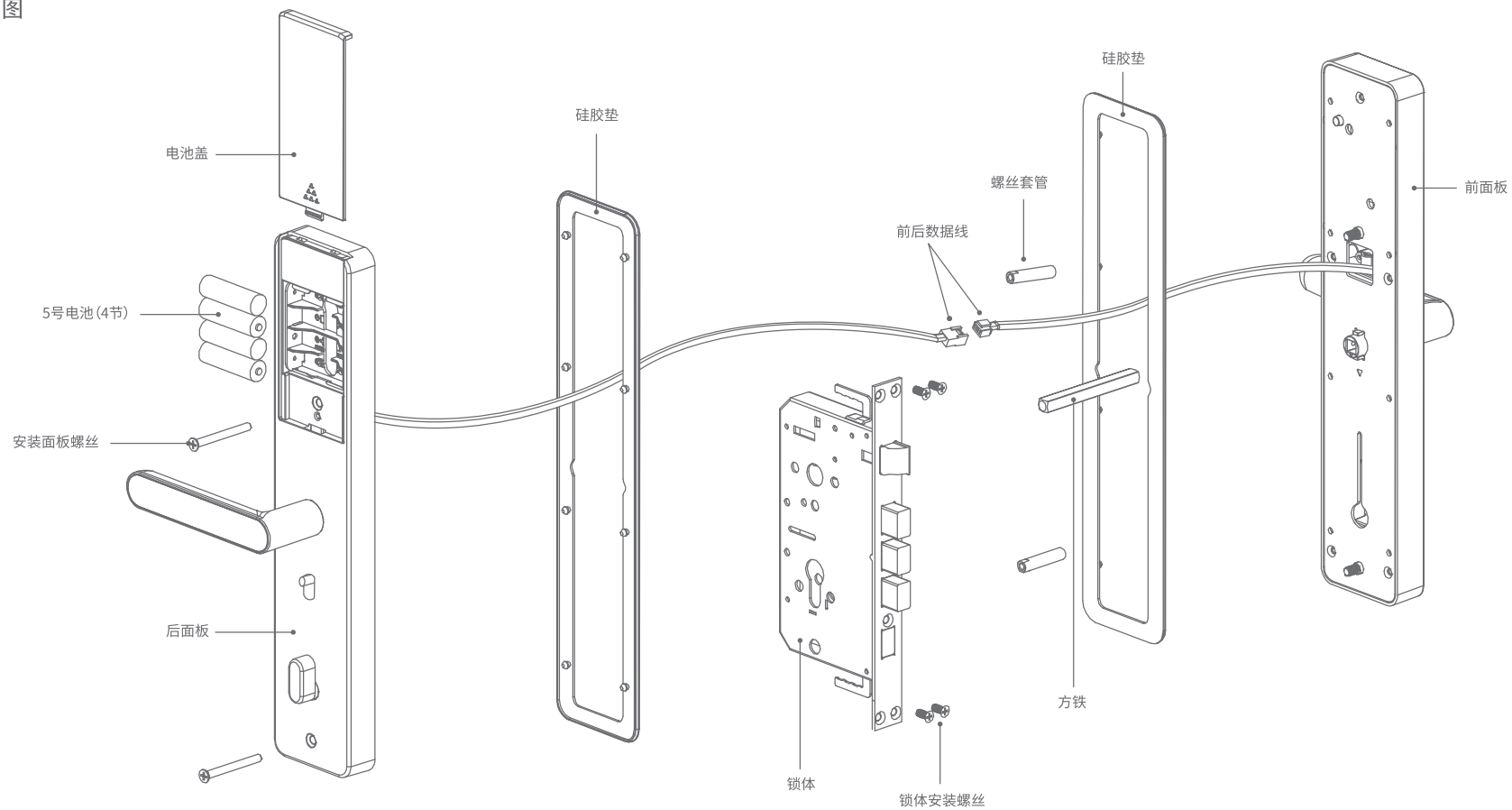
- 选择1功能设置,语音播报:  
“1开启(或关闭)常开模式” “2开启(或关闭)双重验证” “3开启(或关闭)防撬报警” “4开启(或关闭)静音模式”
- 常开模式: 常开模式打开后, 每次开锁进入常开状态, 按任意键上锁。
- 双重验证: 双重验证模式下需要两个普通用户才能开锁, 管理员用户不受影响。

#### 把手换向

- 1、将把手转动至正确的开门方向
- 2、将换向螺丝拧入对应的螺丝孔内



产品分解图



保修卡

用户信息			
客户名称		联系电话	
联系地址			
邮政编码		产品编号	
产品型号		购买日期	

代理商经销商信息			
经销商名称		联系电话	
联系地址			
邮政编码		产品编号	
产品型号		销售日期	
代理商经销商盖章 年 月 日			

故障描述

感谢使用我们的产品  
请在保修期内委托修理时，出示本保修卡和发票或收据  
本保修卡遗失不补，请您妥善保管

售后服务

- 1 • 本产品整体质保时间为两年
- 2 • 本产品需在购买或安装时，在经销商处填写保修卡，以保修卡记录的购买日期开始计算，未填写保修卡信息的，公司只对该产品提供有偿维修
- 3 • 本产品在购买两年内出现产品质量问题( 人为使用不当因素除外)， 均可凭已填写购买日期的保修卡联系当地经销商免费维修
- 4 • 以下任意情况而产生的故障（包括保修期内）需向用户收取相关维修费：
  - ① 因使用者未按说明书要求安装及使用门锁及配套产品的
  - ② 由非本公司授权的服务人员修理或拆卸而引起的故障
  - ③ 因火灾、地震、水害等不可抗力（自然突变）引起的故障和损坏
  - ④ 门的断裂或破裂、门的潮湿或干燥引起的变形、电源问题、产品的存放不当、磕碰、未进行所需的预防性维护及因使用非公司供应的配套产品和零部件、组件引起的故障或损坏
- 5 • 产品条形码、型号标签被去除、损坏或涂改，将不予保修

保修指引

- 1 • 如果您的门锁出现了故障，请按说明书中的常见故障排除进行操作，如仍不能排除，请与我们公司或当地代理经销商联系并提供以下信息：
  - ① 门锁的型号    ②购买日期    ③ 您的联系电话、传真、详细地址
  - ④ 产品故障情况（详细描述将能得到更快解决）    ⑤ 您的意见或建议
- 2 • 请用户配合回答维护专员的详细询问，包括现场情况、故障表现、是经常或偶发性故障、操作程序是否有误等，以便维护专员了解故障及分析原因
- 3 • 如果仍无法解决问题，维护专员可提供上门服务
- 4 • 维护专员上门服务时，请您询问并确认其是否为我公司人员
- 5 • 维修完成后请检验维修效果，如故障未能彻底排除，您可拒绝在《客户服务维修记录表》签字
- 6 • 门锁正常运转后，请您配合维护专员办理相关手续，提出宝贵意见