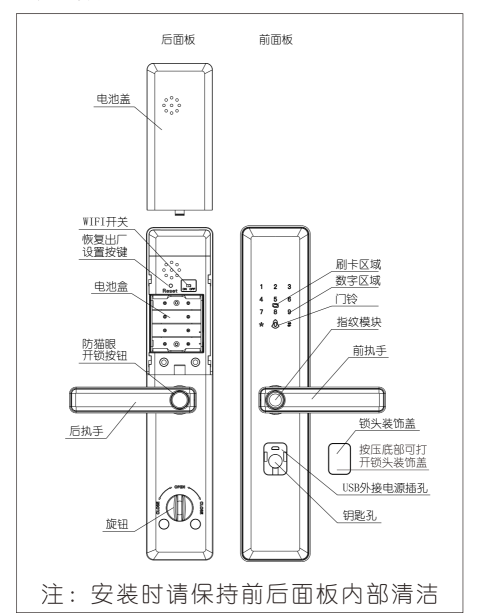
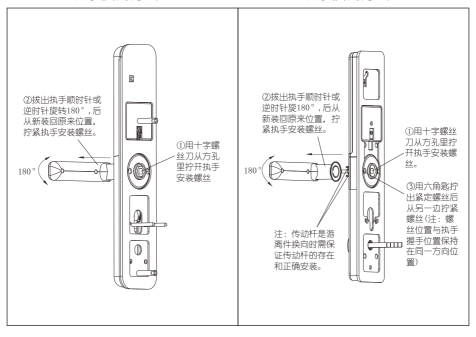
用户手册(H系列)

一.产品布局:



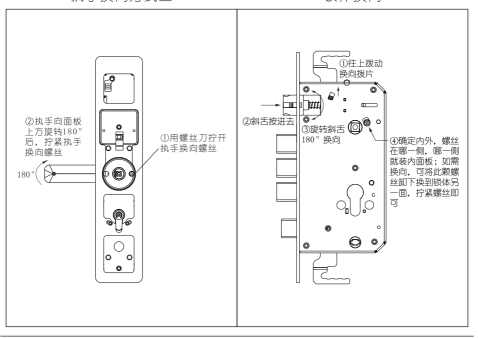
执手换向方式一

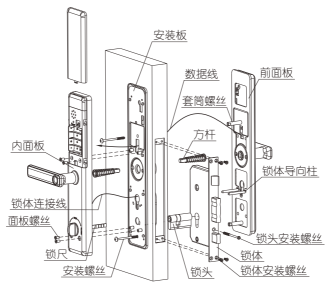
执手换向方式二



执手换向方式三

锁体换向





面板与锁体安装步骤:

- ①根据开门方式更换执手与锁体的斜舌方向。
- ②把锁体嵌入开好的锁体安装孔内, 拧紧锁体安装螺丝。
- ③把锁头插入锁体的葫芦孔,用螺丝锁紧。
- ④把套筒螺丝拧紧到安装板的螺柱上、锁体导向柱拧紧到安装板上。
- ⑤先将弹簧安装到方杆上,再插入锁体方孔内,后将数据线从外门面孔中穿到内门面一侧,执手 方孔与方杆,锁尺与锁尺孔——对应,使外面板紧贴门面。
- ⑥把数据线穿出安装板过线孔,锁体连接线穿过安装板之锁头孔,将后安装板紧贴内门面,用安装螺丝使之与前面板固定,调整手感,再拧紧螺丝。
- ⑦将前面板数据线,锁体连接线分别与后面板线头座连接,把线放入门体内注意排线不要与活动件(如天地钩)相碰避免摩擦,再把方杆插入锁体方孔内,将安装板螺丝与面板螺丝——对应护上螺丝,拧紧螺丝。
- ⑧将电池装到电池盒内进行通电,用卡片或指纹来验证功能。

二.产品特性:

- ■开门方式:指纹、密码、IC卡、机械钥匙、手机远程开锁、组合验证等多种开门方式,带给您不一样的开门体验(具体配置以实物为准)。
- APP功能:全球范围远程开锁、开门记录推送、门锁报警信息预警、历史记录查询等众多功能。
- ■指纹:采用先进的半导体传感器,360度识别角度、指纹采集面积192x192,分辨率508dpi,有效防止假指纹(拒真率小于1/100,认假率小于1/100000)
- ■密码:采用时尚先进的触屏按键技术,可在正确密码前增加12位无关密码,有效防止多人同行时输密码的尴尬。
- ■双开模式功能:可设定为双指纹模式、指纹密码模式、指纹卡片模式,设定后只有两个用户同时验证才可开门,适用于特殊场所。
- ■用户管理:管理员享有最高权限(普通用户只能开关门的操作),可对锁进行编辑设置。

不带显示屏型号:管理员指纹容量5枚($00^{\circ}04$)、普通指纹85枚($05^{\circ}89$)、胁迫指纹10枚($90^{\circ}99$)、5组管理员密码($00^{\circ}04$)、15组用户密码($05^{\circ}19$)、10组临时密码($20^{\circ}29$)、卡片 99米。

带显示屏型号: 管理员指纹容量5枚(00 $^\circ$ 04)、普通指纹118枚(05 $^\circ$ 122)、胁迫指纹10枚(123 $^\circ$ 132)、5组管理员密码(00 $^\circ$ 04)、15组用户密码(05 $^\circ$ 19)、10组临时密码(20 $^\circ$ 29)、

卡片99张。

■报警功能:本机有防撬报警、低压报警、密码保护等功能(远程版的在手机端同时推送报警信息)。

■备用供电: 当电量耗尽时,使用5V移动电源即可对门锁应急供电(开门后请马上更换电池)。

三. 注意事项:

- 1.新锁安装完后,应进行恢复初始化操作,清空因安装调试时录入的指纹等信息。
- 2. 完成初始化设置后至少登记一位管理员指纹,如果没有管理员指纹,将无法进入管理 菜单操作。
- 3. 把手是开关门的关键部分,其灵活度直接影响门锁的使用,因此切勿在把手上悬挂物件。
- 4. 采集指纹时, 手指力度适中, 请勿大力施压, 防止指纹采集头划伤。
- 5. 电池使用时间不宜过长,一般建议半年至少换一次电池,否则电池漏液会损坏智能锁。
- 6.本锁使用4节5号 (1.5V) 高能碱性电池,当提示第1次"电压低,请更换电池"时,根据不同的电池容量还可开门100次左右;此时应及时更换电池,以免因电池耗尽带来使用不便。
- 7. 为防试探性开锁,连续验证密码错误3次后,设备鸣报警音,开启3分钟系统保护功能,期间无法进行系统操作。

四. 使用指南:

•

拆下电池盖,使用顶针顶住后面板电池盒上方的"RESET"键(复位键),保持5秒左右,语音提示"初始化成功"

• :

至触按键区域上电(门锁唤醒)→长按#键2秒(进入操作系统添加管理员指纹)。

- 1. 轻触按键区域上电 (门锁唤醒)→长按#键2秒 (提示管理员认证)→输入原先登记的任意一位管理员指纹 (进入添加用户界面)→按#键一下可添加管理员指纹
- 2. 轻触按键区域上电(门锁唤醒)→长按#键2秒(提示管理员认证)→输入原先登记的任意一位管理员指纹(进入添加用户界面)→此时可添加普通用户指纹/卡片/密码

注意:

- 1. 指纹输入时需按提示输入同一个指纹两次, 录入成功后可连续录入普通指纹。
- 2. 密码录入时输录完8位密码后, 需再次输入密码确认。
- 3. 卡登记时将卡放在刷卡区域语音提示登记成功即可。
- 4. 当登记成功后可连续按*号键退出操作后即可用登记的信息开门。

•

轻触按键区域上电(门锁唤醒)→长按1键2秒(进入选择删除方式菜单)→输入需删除的指纹(语音提示删除成功)。

轻触按键区域上电(门锁唤醒)→长按1键2秒(进入选择删除方式菜单)→输入需删除的指纹编号→ 按#号确认(语音提示删除成功)。

轻触按键区域上电(门锁唤醒)→长按2键2秒→按#键→再次按#键确认 (语音提示删除成功)

轻触按键区域上电(门锁唤醒)→长按4键2秒→输入需要删除的密码编号→按#键确认(语音提示删除成功)

轻触按键区域上电(门锁唤醒)→长按4键2秒→按#键→再次按#键确认(语音提示删除成功)

注意:

- 1. 删除指纹时, 最后一位管理员指纹不能删除。
- 2. 亮屏状态下"0"键是"0"键,不亮屏状态下"0"键是门铃键。
- 3. 为了安全,如卡片丢失,请及时删除门锁存储对应的卡片。

轻触按键区域上电(门锁唤醒)→长按0键2秒(进入门锁参数设置)→选择需要设置的 参数

进入门锁参数设置→按1键正常模式

进入门锁参数设置→按2键双指纹模式

进入门锁参数设置→按3键指纹密码模式

进入门锁参数设置→按4键指纹卡片模式

进入门锁参数设置→按5键(存储状态查询)→—共登记x组管理员指纹, x组用户指纹, x组卡片, x组密码

进入门锁参数设置→按7键恢复出厂设置→按#确认

• WiFi :

轻触按键区域上电(门锁唤醒)→长按8键2秒(进入WiFi设置)

添加WiFi用户:进入WiFi设置→按1键(添加WiFi用户),将锁与手机置于同一WiFi下,操控手机进入添加门锁状态,此时门锁键盘蓝灯闪烁表示为添加WiFi用户中

• :

讲入菜单 →选择删除用户菜单

删除单个指纹:选择删除用户菜单→删除指纹→选择单个删除→选择需要删除的指纹 →按#确认 删除全部用户指纹:选择删除用户菜单→删除指纹→选择删除全部用户指纹→按#确认删除单个密码:选择删除用户菜单→删除密码→选择单个删除→选择需要删除的密码→按#确认

删除全部密码: 选择删除用户菜单→删除密码→选择全部删除→按#确认

删除单张卡片:选择删除用户菜单→删除卡片→选择单个删除→选择需要删除的卡片 →按#确认

删除全部卡片: 选择删除用户菜单→删除卡片→选择全部删除→按#确认

注意:

- 1. 删除过程中最后一枚管理员指纹不能删除。
- 2. 临时密码可设置使用次数或者使用截止日期。
- 3. 为了安全,如卡片丢失,请及时删除门锁存储对应的卡片。

进入菜单→选择门锁参数→选择需要设置的参数

进入门锁参数设置→时间设置→设定时间

讲入门锁参数设置→储存状态→查询存储信息

进入门锁参数设置→门锁信息→显示版本号

进入门锁参数设置→出厂设置→恢复出厂设置

进入门锁参数设置→语言设置→设置中文/英文

进入门锁参数设置→验证方式→设置单开/双指纹/指纹密码/指纹卡片模式

进入门锁参数设置→语音设置→关闭/开启开门提示音

讲入菜单→洗择数据管理→查看/删除开门设置操作记录

进入数据管理→选择需查看的数据→选择查看记录→查询数据

进入数据管理→选择需查看的数据→选择删除记录→删除数据

注意:查询记录时,2、8键可上下翻页,6键可查询显示"时、分、秒"

WiFi

进入菜单→选择设置联网(进入WiFi设置)

添加手机用户:进入设置联网→选择添加手机,将锁与手机置于同一WiFi下,操控手机进入添加门锁状态,此时门锁跑马灯跑动表示为添加手机用户中

根据说明添加微信公众号后,登录微信(微联小智)(根据提示注册后登录),点击微信(微联小智)上添加的门锁图标即可查看即时消息。

进入设置联网→选择删除全部手机用户→按#确认(提示删除成功)

激活门锁(轻触智能锁按键区域或上拉滑盖上电→按8、#键激活门锁)→在一分钟内点击微信(微联小智)上的解锁提示→点击通知进入开锁页面,输入远程开锁密码,并点击远程开锁按钮,即可远程开门。

•

通过配网模式添加的第一个用户为管理员,后续添加普通用户由管理员通过分享二维

码的方式添加,步骤如下:

- 1. 往左滑动设备,点击二维码图标,即可显示出二维码,长按二维码点击"发送给亲戚朋友"或直接扫描二维码。
- 2. 新用户收到二维码后长按扫描,并请求绑定,管理员点击绑定申请通过。
- 3. 详细操作请扫描右下角二维码。

此用户手册仅作为使用参考,您所购买的产品的实际外观、具体配置和功能以您所购买的产品型号实物为准。请您谅解!



微联小智操作说明