

PHILIPS

EasyKey易锁

9200

推拉式智能门锁

用户手册

蓝牙版

在以下网站上注册产品并获得支持
www.philips.com/support



目录

1 重要信息	02	5 如何使用易锁	15
安全 警告 旧产品和电池的处理		开启 室外开门 -密码开门 -指纹开门 -卡片开门 室内开门 -手柄开门 -按键开门 上锁 -自动/手动模式 -室外上锁 -室内上锁 室内反锁 机械钥匙开启	
2 安装您的易锁	03	6 其他功能	18
产品清单 安装立体装配图 安装前须知 安装步骤		防猫眼功能 恢复出厂设置 一键静音功能 布防功能	
3 了解您的易锁	08	7 提示灯光的含义与使用	20
外面板 内面板		门锁状态提示灯 低电量提示灯 布防提示灯 静音状态提示灯 室内反锁提示灯 系统锁定提示灯 开/关门按键【CLOSE】提示灯	
4 如何设置您的易锁	09	8 故障排除	22
-设置前须知 -修改管理密码 -用户设置 -用户删除 -系统设置 -扩展功能 -系统查询 -关于本机查询 -蓝牙设置		报警功能的种类与报警方式 如何使用紧急电源 如何更换电池	

1 重要信息

安全

- ◆在使用易锁前，请阅读并理解所有说明。因未遵守说明而造成的损坏不在保修范围内。
- ◆建议使用制造商指定的附件/配件
- ◆仅使用本产品配置的碱性电池，或同样规格类型的电池
- ◆请勿强行拆卸本产品，以免触发警报或损坏产品
- ◆请勿用尖锐物品擦指纹采集器，否则可能造成永久性损坏
- ◆请勿将产品暴露在漏水或溅水环境下
- ◆请勿将产品接触腐蚀性物质，以免破坏外壳保护层
- ◆请勿在执手上悬挂物件，以免影响门锁的正常使用
- ◆清洁产品，请用软布擦拭
- ◆请勿在设置操作时拆卸电池
- ◆请你选择专业的工人安装门锁，并按照本公司提供的安装标准进行操作。切勿私自拆装门锁，并保护好相关密封标志
- ◆门锁安装调试合格后，请在第一时间内修改出厂设置的默认管理密码，并妥善保管好机械钥匙，不要轻易泄露密码信息。
- ◆门锁触发低电量报警后，请及时更换掉全部电池，并确保电池正负极安装正确。

警告

- ◆不要将电池靠近火源，以免发生爆炸
- ◆请勿使用不符合安全规定的应急电源给产品供电
- ◆请勿用金属物将电池引线的两极连接短路，以免引起爆炸
- ◆确保由飞利浦、飞利浦授权的服务中心或专业的维修人员进行更换部件。
- ◆请勿使用其它制造商生产的，或未经飞利浦特别推荐的附件或部件。如果使用此类附件和部件，您的保修可能失效。

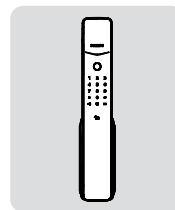
旧产品和电池的处理

- ◆您可以在由飞利浦和飞利浦授权的服务中心回收您的智能锁，如果您的产品符合条件，您将获得折抵款项。
- ◆请自行了解当地的电子产品分类收集系统。
- ◆请遵守当地规定，不要将旧产品丢弃到普通生活垃圾中。
- ◆正确弃置旧产品有助于避免对环境和人类健康造成潜在的负面影响。
- ◆涉及电池，该电池不可与普通生活垃圾一起处理。
- ◆请自行了解当地关于分类收集电池的规定，正确弃置电池有助于避免对环境和人类健康造成负面影响。

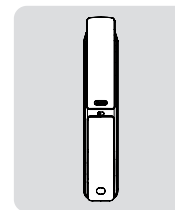
2 安装您的易锁

产品清单

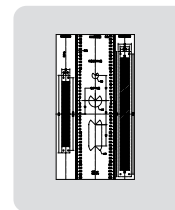
本产品清单仅供参考，一切以实物包装内容为准。



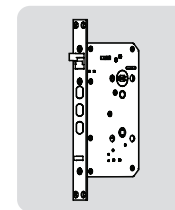
①外面板含硅胶垫



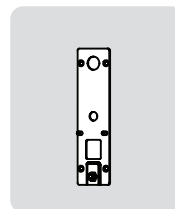
②内面板含硅胶垫



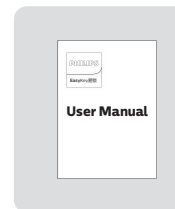
③开孔模板



④锁体



⑤固定板



⑥用户手册



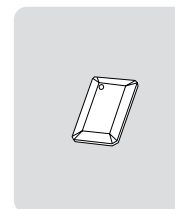
⑦快速入门指南



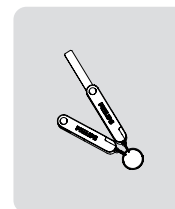
⑧保修卡



⑨合格证



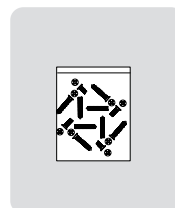
⑩智能门卡x2



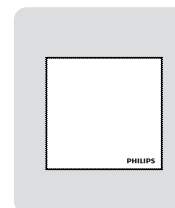
⑪机械钥匙x2



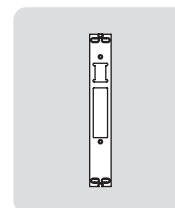
⑫电池



⑬ 安装配件包

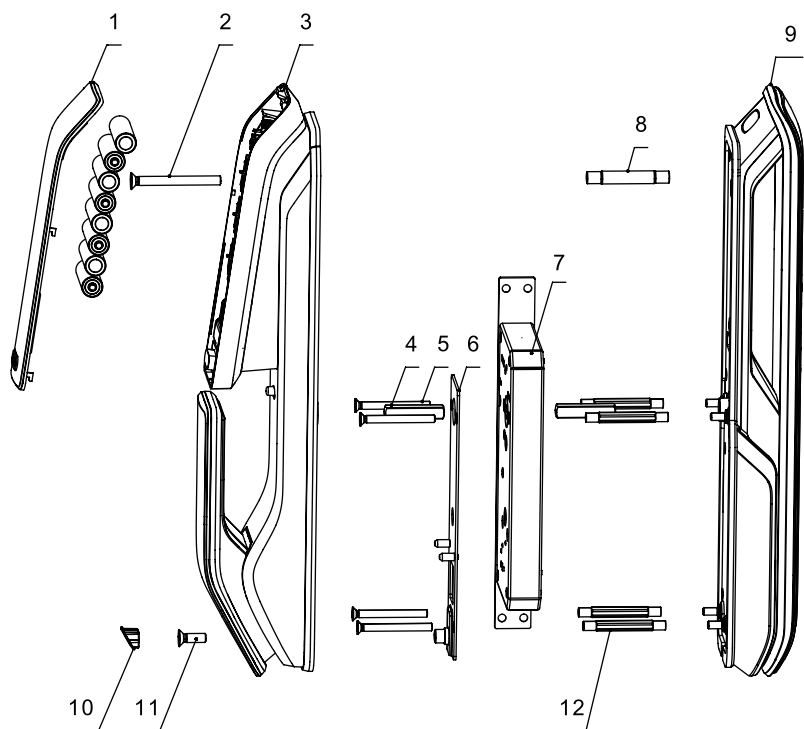


⑭百洁布



⑮侧扣板

安装立体装配图

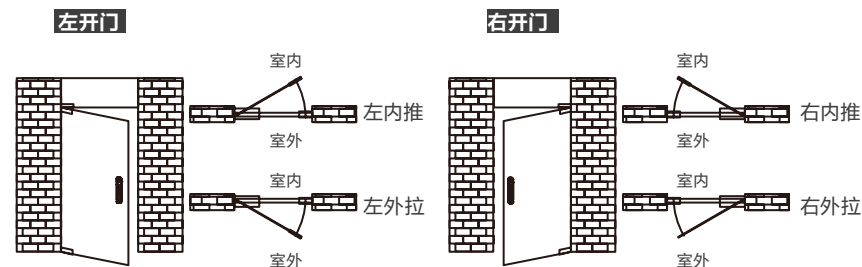


- | | | |
|---------------|--------------|-------------------|
| 1. 电池盖(1个) | 6. 固定板(1个) | 11. M6X18沉头螺丝(1个) |
| 2. M6沉头螺丝(1个) | 7. 锁体(1套) | 12. M5螺管(4个) |
| 3. 内面板组件(1套) | 8. M6螺管(1个) | |
| 4. 方轴(2根) | 9. 外面板组件(1套) | |
| 5. M5沉头螺丝(4个) | 10. 胶塞(1个) | |

安装前须知

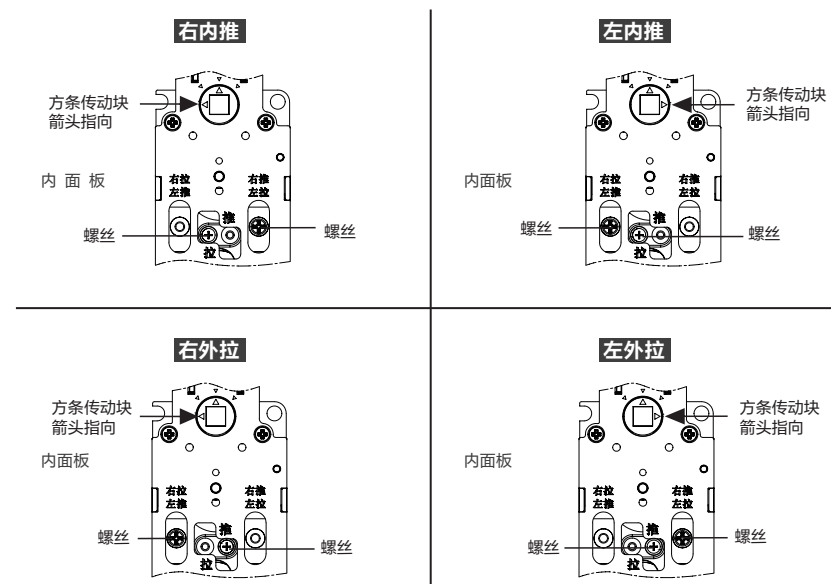
第一步 | 安装前确认开门方向

本智能锁产品适用于左外拉, 右内推, 右外拉, 左内推四种开向的门。



第二步 | 推拉换向

请按照门的开向选择螺丝安装在什么位置。



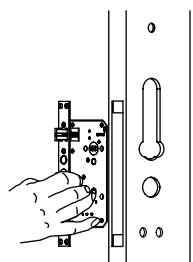
⚠ 注意

1. 根据门的厚度选择不同规格的配件包。
2. 默认出厂配置的配件包适用60-90mm的门厚, 如果是其它规格的门请联系我们。

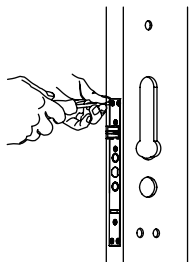
安装步骤

以下安装步骤，适用于右开门。如果是左开门，请仔细阅读[安装前须知]，完成相关换向调节。

- ① 根据开孔模板在门上开好孔，将锁体放入门框内。

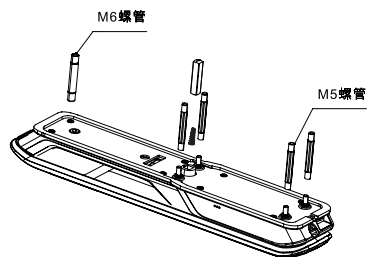


- ② 旋紧锁体上的四颗固定螺丝。



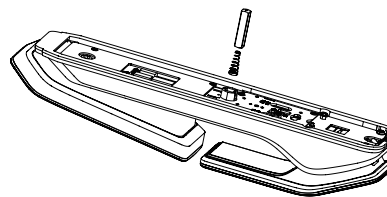
注意
安装时主锁舌不能打出。

- ③ 在外面板上装上连接螺管手柄孔中放上压簧和方轴。

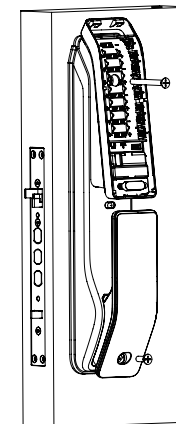


注意
选择适当长度的方轴和连接螺管。

- ⑥ 在内面板上依次放入压簧、方轴。

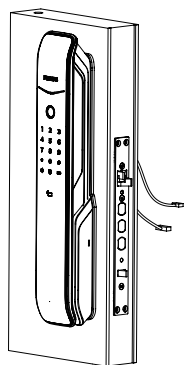


- ⑦ 将外面板连接线及电机线插入内面板相应的插座中，再将内面板上的方轴对准锁体上的转动口插入，内面板紧贴门内面。

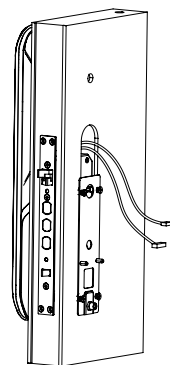


注意
请务必将多出的连接线藏于门孔内。

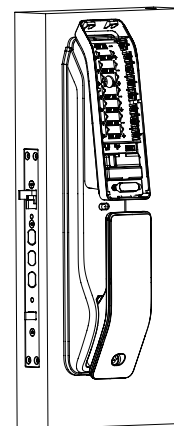
- ④ 将连接线穿过门上方的过线口。外面板上的方轴对准锁体上的转动口插入，使外面板紧贴门外侧。



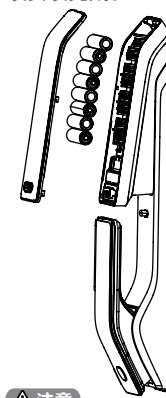
- ⑤ 将固定板紧贴门内面，用4根M5沉头螺丝固定紧。



- ⑧ 旋紧两颗M6沉头螺丝。

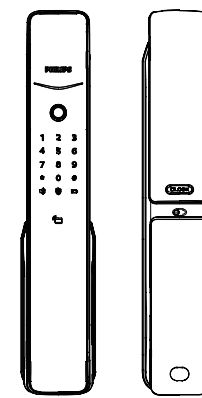


- ⑨ 装上电池，盖上电池盒盖，堵上胶塞孔，装上侧扣板组件之后智能锁安装完成。



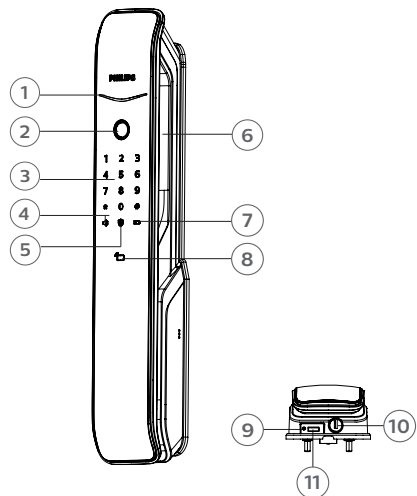
注意
侧扣板组件安装好之后，请测试一下开关门是否顺畅。

- ⑩ 推拉内外手柄、防猫眼开关、机械钥匙，检查各部件是否连接完好。



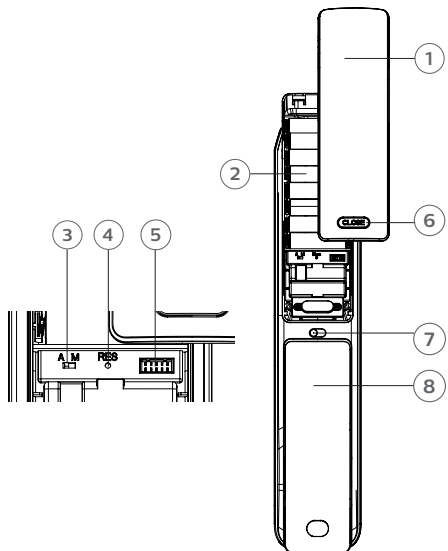
3 了解您的易锁

外面板



1	门锁状态提示灯
2	指纹传感器
3	数字键盘区
4	静音按键
5	布防键
6	推拉手柄
7	低电量提示灯
8	卡片识别区
9	重置键
10	机械钥匙孔
11	紧急电源接口

内面板



1	电池盖
2	电池盒
3	自动/手动模式拨动开关
4	恢复出厂设置键
5	网络通讯模块接口
6	开/关门按键
7	防猫眼开关
8	推拉手柄

4 如何设置您的易锁

设置前须知

◆易锁的系统模式分为一般模式与双重验证模式。

一般模式	双重验证模式
任意已登记的开门方式开门	密码+卡+指纹任意两种组合方式开门

◆用户编号

当您需要删除单个用户时，您可以依据其编号，在系统中直接删除，无需全部删除。

◆您可以将用户信息填入此编号表，方便您管理和查看：

编号	姓名	指纹	密码	卡
00				
01				
02				
03				
04				
05				
06				
07				
08				
09				

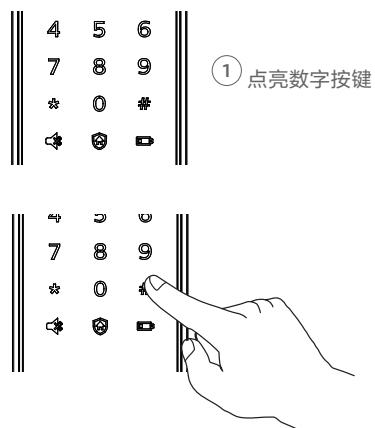
◆图标注释

管理密码	一次性用户密码	访客密码	用户密码	用户编号 00-09	用户编号 00-99	输入指纹	输入卡片	# 号键

⚠ 注意

1. 进入菜单操作流程时，如需返回上一级菜单，请按【*】键。
2. 默认初始密码为12345678

◆如何进入管理模式



修改管理密码



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。

1

按【1】选择修改管理密码。



输入新的管理密码，按【#】确认，再次输入管理密码，按【#】确认。语音提示设置成功后，按【*】返回上级菜单直至退出管理模式。

用户设置

添加用户密码



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。

2 1

按【2】进入用户添加，再按【1】进入添加用户密码，系统自动编号并进行语音播报。



输入6-12位用户密码，按【#】确认；再次输入用户密码，按【#】确认。语音提示添加成功后，按【*】返回上级菜单直至退出设置模式。

添加一次性用户密码



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。

2 2

按【2】进入用户设置，再按【2】进入添加一次性用户密码。



输入6-12位一次性用户密码，按【#】确认，再次输入一次性用户密码，按【#】确认。语音提示添加成功后，按【*】返回上级菜单直至退出管理模式。

添加用户指纹



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。

2 3

按【2】进入用户添加，再按【3】进入添加用户指纹，系统自动编号并进行语音播报。



将手指按压在指纹采集器上，待听到语音提示“请拿开手指，再放一次”时，拿开手指重新放回指纹采集器上。语音提示添加成功后，按【*】返回上级菜单直至退出管理模式。

添加用户卡片



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。

2 4

按【2】进入用户添加，再按【4】进入添加用户卡片，系统自动编号并进行语音播报。



将卡片靠近卡片识别区，直到“嘀”声响。语音提示添加成功后，按【*】返回上级菜单直至退出管理模式。

用户删除

删除单个用户密码



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。

3 1 1

按【3】进入删除用户，再按【1】进入删除用户密码，再按【1】进入删除单个用户密码。



输入需要删除密码的2位【用户编号】（编号范围：00~09），按【#】确认。语音提示删除成功后，按【*】返回上级菜单直至退出管理模式。

删除全部用户密码



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。

3 1 2 *

按【3】进入删除用户，再按【1】进入删除用户密码，再按【2】删除所有密码用户。语音提示成功后，按【*】返回上级菜单直至退出管理模式。

删除一次性用户密码



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。

3 2

按【3】进入删除用户，再按【2】进入删除一次性用户密码。



语音提示删除成功后，按【*】返回上级菜单直至退出管理模式。

删除单个用户指纹



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【3】进入删除用户，再按【3】进入删除用户指纹，按【1】进入删除单个用户指纹。



输入需要删除指纹信息的2位【用户编号】（编号范围：00~99），按【#】确认，按【*】返回上级菜单直至退出管理模式。

删除全部用户指纹



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【3】进入删除用户，再按【3】进入删除用户指纹，按【2】删除所有指纹用户。语音提示成功后按【*】返回上级菜单直至退出管理模式。

删除单个用户卡片



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【3】进入删除用户，再按【4】进入删除用户卡片，按【1】进入删除单个用户卡片，按【*】返回上级菜单直至退出管理模式。

删除全部用户卡片

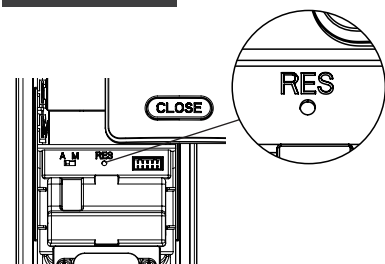


按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【3】进入删除用户，再按【4】进入删除用户卡片，再按【2】删除所有用户卡片。语音提示成功后按【*】返回上级菜单直至退出管理模式。

系统数据初始化



打开电池盖，拿尖锐物体长按Res键，听到语音恢复出厂设置后松开，删除所有用户信息。

系统设置

语言设置



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【4】进入系统设置，再按【1】进入语言设置。



选择您需要的语言：中文，请按【1】；英语，请按【2】。语音提示设置成功后，按【*】返回上级菜单直至退出管理模式。

注意

默认语言为中文。

音量设置



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【4】进入系统设置，再按【2】进入音量设置。



选择您需要的音量：高音请按【1】；低音请按【2】；静音模式请按【3】。语音提示设置成功后，按【*】返回上级菜单直至退出管理模式。

注意

默认音量为高音。

切换为双重验证模式



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【4】进入系统设置，再按【3】进入验证方式组合。



单个验证方式请按【1】，双重验证方式请按【2】，语音提示设置成功后按【*】返回上级菜单直至退出管理模式。

扩展功能



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。

5

按【5】进入扩展功能。



加入网络，请按【1】；退出网络，请按【2】。扩展功能设置前，请下载并打开手机APP【飞利浦智能锁】。

注意

扩展功能是选配。

系统查询

防伪码查询



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【6】进入系统查询，再按【1】进行防伪码查询，系统自动播报产品序列号。

注意

系统查询快捷方式，直接输入400#开启系统查询。

关于本机查询



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。



按【6】进入系统查询，再按【2】系统软件版本查询，系统自动播报软件版本。

注意

本机查询快捷方式114#开启本机查询。

蓝牙设置



按下【#】号键，输入管理密码后，按【#】确认。

7

按【7】进入蓝牙设置菜单。

3



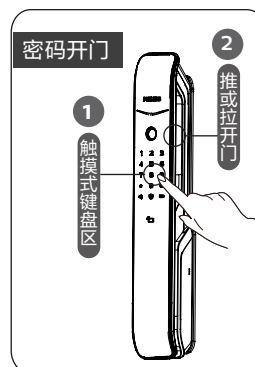
关闭蓝牙请按【3】。语音提示设置成功后，按【*】返回上级菜单直至退出管理模式。

注意

蓝牙开关快捷方式，直接输入403#开启蓝牙模块，404#关闭蓝牙模块。

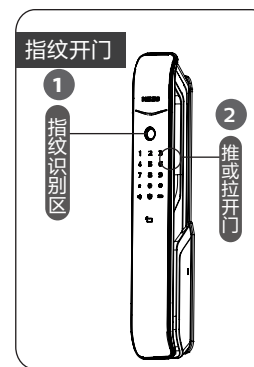
5 如何使用易锁

开启 | 室外开门



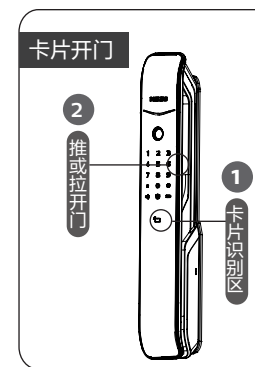
① 触摸数字键区域，点亮数字键。直接输入已经添加的密码，按【#】确认。

② 语音提示“已开门”后，推动或拉动手柄进行开门。



① 将已经添加指纹的手指以正确的方式放在指纹传感器上。

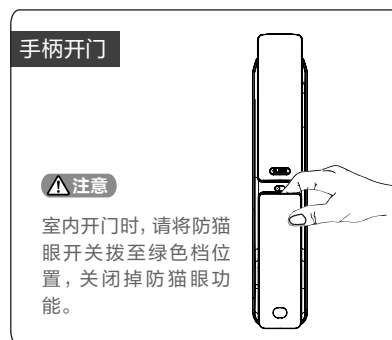
② 语音提示“已开门”后，推动或拉动手柄进行开门。



① 将已经添加的卡片以正确的方式放在卡片识别区。

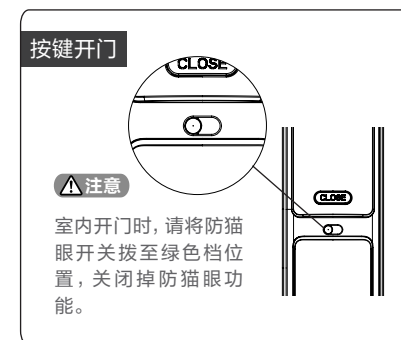
② 语音提示“已开门”后，推动或拉动手柄进行开门。

开启 | 室内开门



注意

室内开门时，请将防猫眼开关拨至绿色档位置，关闭掉防猫眼功能。



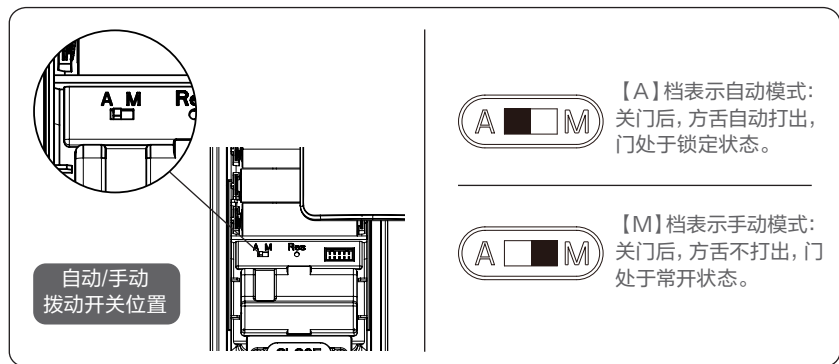
注意

室内开门时，请将防猫眼开关拨至绿色档位置，关闭掉防猫眼功能。

易锁采用室内快开锁体，直接推动或拉动手柄进行开锁。


在一秒内双击开/关门按键【CLOSE】，然后再推动或拉动手柄进行开锁。

上锁 | 自动/手动模式





室外上锁

 当门锁处于自动模式下，关门后，方舌自动打出实现上锁，语音提示已关门。

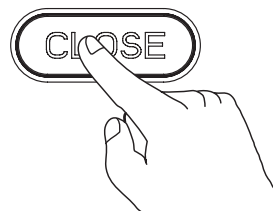
 当门锁处于手动模式下，关门后，方舌不打出。需要验证用户指纹或密码或卡，才能打出方舌上锁。上锁成功后，语音提示已关门。在手动模式下，关门后，唤醒前面板解除上锁直接开门。

室内上锁

 当门锁处于自动模式下，关门后，方舌自动打出实现上锁，语音提示已关门。

 当门锁处于手动模式下，关门后，方舌不打出。在一秒内双击开/关门按键【CLOSE】，才能打出方舌上锁。上锁成功后，语音提示已关门。

室内反锁

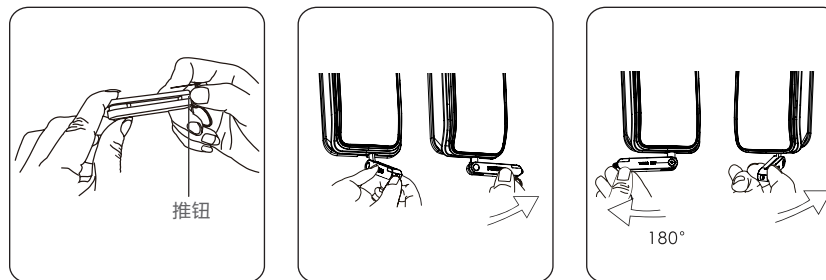


门上锁后，长按开/关门按键【CLOSE】，该键闪烁1次红灯，语音提示已反锁。

注意

门锁在处于反锁状态下，外面板功能锁定。手动唤醒系统时，键盘区域会显示15937(X)，并语音提示已反锁，表示已经启动反锁。反锁状态下，外门板无法进行操作，室外需要验证管理密码或机械钥匙开启，才能解除反锁。

机械钥匙开启



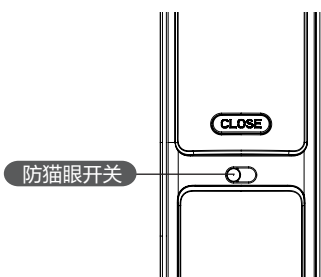
- ① 剪开钥匙盒，取出机械钥匙，推开推钮，划开钥匙。
- ② 把机械钥匙插入锁孔，钥匙套与钥匙成垂直90°，钥匙套向执手方向旋转90°，直至靠近门面。
- ③ 将钥匙套向下旋转180°，使钥匙套平行于水平面。向执手方向水平旋转钥匙套，即可开锁。

注意

建议日常不要使用机械钥匙。当电池电量耗尽，忘记密码或系统无法正常运作等紧急情况下采用机械钥匙开锁。

6 其他功能

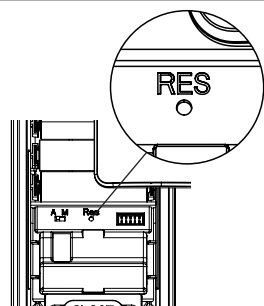
防猫眼功能, 内部锁定手柄



功能:
开启此功能, 可以实现从内部锁定手柄, 室内不能开启门锁。

使用:
1. 防猫眼功能开启: 将防猫眼开关拨至红色档位置。
2. 防猫眼功能关闭: 将防猫眼开关拨至绿色档位置。

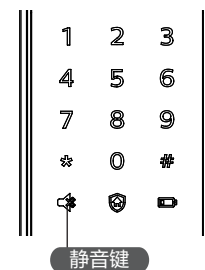
恢复出厂设置, 一键回到初始状态



功能:
清空所有用户信息, 恢复到出厂状态。

使用:
长按恢复出厂设置键【RES】5秒, 门锁系统内的所有信息将被清空, 恢复到出厂设置状态。

一键静音功能

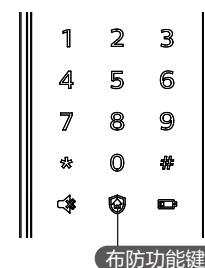


功能:
可一键快捷启用静音模式, 开门时屏蔽掉语音提示, 适用于不打扰家人休息的场景。

使用:
1. 语音切换为静音: 系统唤醒情况下, 长按【静音键】2秒, 进入一次性静音模式, 呈现绿色灯光。

2. 静音切换为语音: 系统唤醒情况下, 长按【静音键】2秒, 恢复系统语音模式, 呈现白色灯光。

布防功能



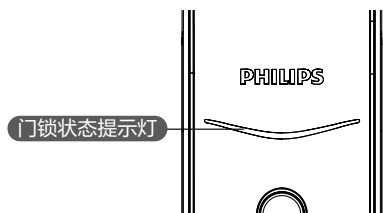
功能:
门锁一旦从室内开启, 将触发警报。

使用:
门成功上锁后, 长按布防键2秒, 即可进入布防模式。

注意
布防模式不影响室外正常开启。

7 提示灯光的含义与使用

门锁状态提示灯



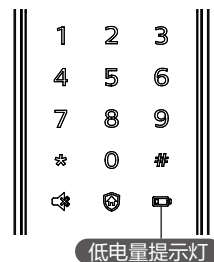
灯光颜色与所代表的含义

蓝色: 当系统唤醒时, 门锁状态提示灯呈现蓝色, 表示您可以进行门锁操作。

绿色: 当门锁成功开锁后, 门锁状态提示灯呈现绿色, 表示已开门。

红色: 当门锁成功上锁后, 门锁状态提示灯呈现红色, 表示已关门。

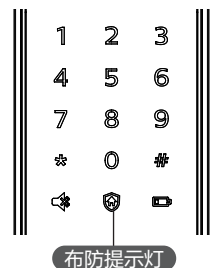
低电量提示灯



灯光颜色与所代表的含义

红色: 门锁系统唤醒时, 系统自动检测电池电压, 当电池电压过低时, 低电量提示灯亮起, 闪烁红色灯光, 语音提示电量低, 请更换电池。

布防提示灯



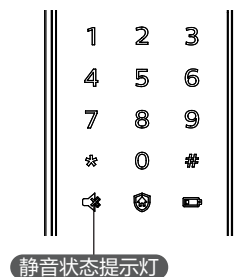
灯光颜色与所代表的含义:

白色:

1. 门锁上锁状态下, 布防指示灯单独亮起, 提示可启用布防模式。

2. 如已启用布防模式, 系统唤醒时, 布防指示灯会亮起, 提示门锁在布防状态中。

静音状态提示灯

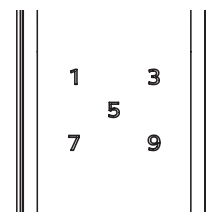


灯光颜色与所代表的含义:

1. **白色:** 表示为静音模式已关闭。

2. **绿色:** 表示为静音模式已开启。

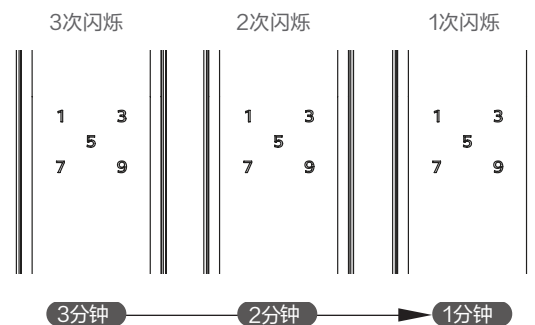
室内反锁提示灯



门锁在处于反锁状态下, 外部电子功能锁定。

手动唤醒系统时, 键盘区域会显示15937(X), 并语音提示已反锁, 表示已经启动反锁。

系统锁定提示灯



指纹、密码或卡任意一种验证方式连续输入5次错误后会进行报警, 连续输入10次该验证方式将被锁定3分钟。可更换为其它2种验证方式进行解锁。

⚠注意

验证被锁定密钥才会提示。



开/关门按键【CLOSE】提示灯光



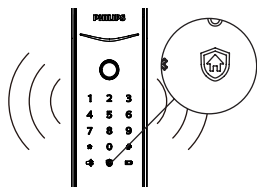
灯光颜色与所代表的含义：

1. 红色灯光并闪烁2下：表示门已上锁成功。
2. 绿色灯光并闪烁2下：表示门已开锁成功。
3. 红灯闪烁1下：表示门锁已反锁成功

8 故障排除

报警功能的种类与报警方式

布防模式，室内开启报警

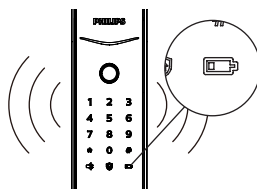


触发：门锁处于布防模式时，从室内开启门锁，将触发报警。

警报方式：连续反复报警声

关闭方式：任意一种密钥验证成功结束报警

低电量报警，提示您及时更换电池

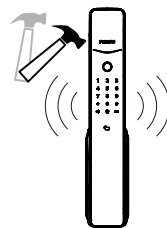


触发：当系统唤醒后，将自动检测电池电压，当电池电压不足时，发出警报，提示您及时更换电池。

警报方式：开锁时语音提示电量低，请更换电池

关闭方式：自动关闭

防拆报警



触发1：门缝撬开后，感应锁舌弹出

警报方式：连续反复报警

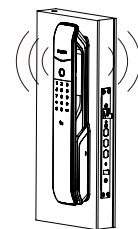
关闭方式：自动关闭或密钥验证成功关闭

触发2：外面板被撬开，没有和门贴合好

警报方式：连续反复报警

关闭方式：自动关闭、门外密钥验证成功后关闭，或门内正常开锁成功后关闭。

锁舌异常报警

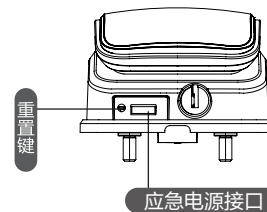


如何触发：锁舌动作异常，开锁或关锁失败

警报方式：连续反复报警

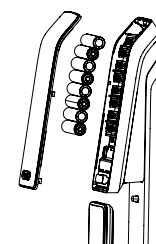
关闭方式：自动关闭

如何使用紧急电源



当电池电压不足，无法从外部开启时，您可以通过使用5V充电宝作为应急电源通过Micro USB接口给门锁上电。打开门锁后，请立即更换电池。
如遇系统死机，在门外无法开门，请按重置键后松开，系统自动重启。

如何更换电池



飞利浦智能锁基础工作电源为4节1.5V碱性电池。电池盒内设两组工作电源，可安装8节电池，延长续航时间，减少更换电池次数。电池盒位于内面板上端，向上推动电池盖，即可取下电池。



Philips和Philips盾牌图形是皇家飞利浦有限公司的注册商标，经许可使用。本产品由深圳市柯尼斯智能科技有限公司负责生产和销售，且深圳市柯尼斯智能科技有限公司是本产品的担保方。

版本: 2.0