

# AS701

### 门锁使用说明书

智能卡 机械钥匙

### 无需担心售后的坚固门锁

以认证为基础,运营严格的质量管理 体系, 生产优质产品

### 文字指示功能

按键区文字显示锁状态, 使用方便

### 开门方便

一步式推拉; 开门方便

### 内部把手锁定

防止外部强行侵入的 把手锁定功能

### 人体感应功能

用户靠近门锁时, 自动转换为等待认证状态

### 自动锁定/反锁/双重锁定功能

时刻把用户的便利和安全放在首位。 既方便又安全

### 可登记多个密码/智能卡/指纹

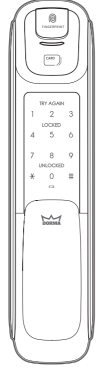
最多可登记4个密码、 100张智能卡、 100个指纹

### 门锁遥控功能

用遥控器轻松快速开关门 (接收模块/遥控器另售)

### 耐高压/防黑客系统/高温报警

耐高压、防黑客功能,更安全 高温时自动解锁功能



PTMP43300NTA REV.01

客服中心

\*请务必在开门状态下登记设置密码。

# 密码修改方法

打开室内面板的电池盖,

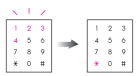
按[登记]键。

))登记 √))嘀

输入要登记的 4~12位密码。



确认室外面板按键区的 指示灯亮起后,输入密码 并按[\*]键。



按按键区的[\*]键, 发出确认提示音, 完成登记。



- 登记或修改密码后,请务必在开门状态下按室内面板上的[手动锁定]键, 让方舌伸出后,按新密码+[※]键,确认方舌是否缩进后再关门。
- 如按[登记]键后10秒内不输入密码,则取消登记。 登记新密码时,原登记的密码自动删除。
- 登记多个密码时(最多可登记4个) 在按键区指示灯熄灭前输入密码,然后重复上述3、4项。

### 智能卡登记与变更方法

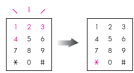
打开室内面板的电池盖, 按[登记]键。



将智能卡放在智能卡识别区。 (每刷一次智能卡时



\* 在登记智能卡时 指纹盖为关闭状态 确认室外面板按键区的 指示灯亮起后,输入当前密码 并按[\*]键。



按按键区的[\*]键, 发出确认提示音, 完成登记。



### 注意事项

- · 请务必阅读使用说明书后再使用。
- ·出于安全考虑,请定期修改密码。
- ·电池倒置可能造成电池漏液或外壳破裂,请予以注意。
- 更换电池时,请一次性更换所有电池,避免新旧电池混用。
- ·请勿擅自安装、拆卸、修理产品。
- 请用柔软的干布擦拭清洁。
- ·请勿用锥子或别针按压按键或插入。
- 请勿用于除数字门锁以外的其他用途。
- 请注意避免产品进水。
- ·请勿对产品施加强烈冲击。
- ·产品保证书是售后服务凭证,请妥善保管。

因顾客自行安装致出现瑕疵时,可能产生售后维修费。 请务必委托代理店和安装技师安装。

### 组成部件

·组成部件可能根据安装环境而有所变更



锁体

- 锁体 锁体方轴 集尘盒
- 锁扣 锁舌
- 智能卡
- AA电池(LR6)
- 使用说明书
- 安装说明书 施工纸规
- 质量保证书

钥匙2把

另售 遥控器 ·联动器

### DOMA

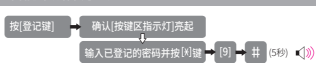
室外面板

- 首次登记或重新登记智能卡时,应一次性登记所持有的所有智能卡。
- 除组成部件中提供的智能卡外,其他卡片可能无法正常登记。

室内面板

- 如按[登记]键后10秒内不读取智能卡,则取消登记。 登记新智能卡时,原登记的智能卡自动删除。
- 登记多张智能卡时(最多可登记100张)
- 如需连续登记多张智能卡,在登记智能卡后10秒内连续读取其他智能卡。

### 智能卡删除方法



按[#]键,若在发出完成提示音前放开[#]键,则发出错误提示音并返回登记模式。 取消时,原智能卡保持登记状态。

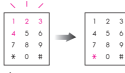
# 指纹登记与变更方法

打开室内面板的电池盖, 短按[登记]键。



将手指放在[指纹扫描器]上 扫描3次,录入指纹。 发出登记提示音后,按顺序 显示登记的指纹个数。

确认室外面板按键区的指示灯 亮起后,输入已登记的密码 并按[\*]键。(指纹盖开启)



[指纹]全部登记完成后, 按室内面板的[登记]或[※]键, 完成登记。



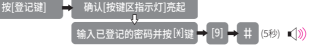


### 若3次录入的指纹不一致,则发出"哔哔"报警声,表示登记失败。

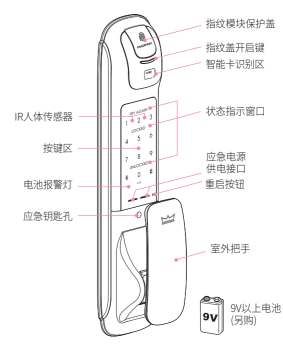
- 重新登记指纹时,由于原登记的指纹仍然保留,请删除全部指纹后登记使用。 (参照全部删除方法) 登记的指纹数达100个时,指纹登记功能不启动,需全部删除后才能登记。
- 如按[登记]键后10秒内不登记指纹,则取消登记。
- 受损指纹或生长期儿童的指纹可能无法识别。
- 登记过程中若2个指纹不一致,则无法登记指纹。
- 登记多个指纹时(最多可登记100个)在指示灯熄灭前重复上述3、4项即可。

### 指纹全部删除方法

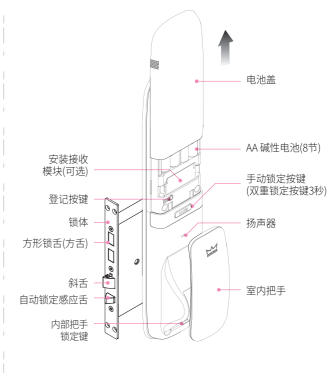
4



### 部件名称(室外面板)



### 部件名称(室内面板)



### 室外开门

轻触室外面板的按键区。



输入密码后按[\*]键 即可开门。



\*密码

### 用礼仪功能开门(静音)

方法1轻触按键区>按[#]键>密码>按[X]键 方法2轻触按键区>按[#]键>将智能卡放在智能卡识别区

方法3轻触按键区>按[#]键>将手指放在指纹扫描器 (本功能为一次性功能,下次使用时发出声音。)

### 用虚位密码功能开门

担心密码被窥视泄露时,使用虚伪密码功能可有效防窥。

方法1轻触按键区>虚位密码(乱码)>密码>按[x]键 方法2轻触按键区>密码>虚位密码(乱码)>按[X]键 (包括密码在内输入超过20位以上数字时,可能发生错误提示音,此时需要重新输入。)

- 输入密码时,若按键区指示灯熄灭,请再次轻触按键区,重新输入密码。
- 连续输入错误5次时,发出报警声,屏幕自动锁定1分钟。 请等待1分钟后,重新尝试密码验证。

### \*智能卡

\*指纹

### 自动感应状态下 用智能卡开门

室外开门

识别区即可开门。

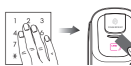
将智能卡放在智能卡

轻触按键区后, 将智能卡放在智能卡 识别区即可开门。

手动感应状态下

用智能卡开门





### 室外开门

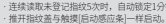
按室外面板的[指纹盖开启键]后, 确认[指纹卡]开启。

将手指放在[指纹扫描器]上 由上至下扫描登记的指纹。 发出确认提示音后,即可开门。





连续读取未登记指纹5次时,自动锁定1分钟。



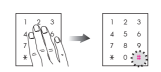
### 室外锁门

### 自动感应状态下 锁门

关门约2秒后 门锁自动上锁 手动感应状态下 锁门

在关门状态下轻触室外面板按键区后, 按[#]键即可锁门。



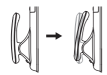


·自动/手动锁定设置方法请参考第9页。

### 室内开门

### 前推室内把手

在关门状态下前推室内把手 即可开门。



推把手后7秒内如不开门,则自动重新上锁。

### 室内锁门

自动锁定状态下 锁门

手动感应状态下 锁门

关门约2秒后 门锁自动上锁。 在关门状态下按[手动锁定]键 即可锁门。

· 自动/手动锁定设置方法请参考第9页。

### 内部双重锁定启动/解除

### 在外部不能开启门锁

### 启动方法

音量设置

按住室内面板的[手动锁定]键 3秒,发出"确认提示音", 完成启动。



### 解除方法

在室内前推把手开门或 启动[自动锁定]键后开门, 即可解除内部双重锁定设置。



\* 关门状态下设置

轻触按键区。

输入密码后 按[#]键。





### 1 2 3 4 5 6 **\*** 0 #

按[3]键:音量UP

按[6]键:音量DOWN

# 7 8 9

## 音量DOWN

### 按门锁的[X]键, 完成登记。

4 5 6

· 音量设置共有7档。

遥控器功能设置

打开室内面板的电池盖 按遥控器的

按[登记]键,输入密码 [□]开启键。

遥控器登记方法

遥控器删除方法 打开室内面板 的电池盖, 按[登记]键。

并按[X]键。

按门锁的[0]键。

长按门锁的[#]键 5秒,全部删除。

7 8 9 ~5秒

·添加多个遥控器时,重复第2项即可。(最多可登记5个) 如按[登记]键后10秒内不登记,则取消登记。

登记新联动器/遥控器时,原登记的联动器/遥控器自动删除。

门锁必须装有接收模块,部分型号的产品需另行购买安装接收模块。 购买请咨询代理店和客服中心。

### 初始化设置

1. 长按[登记] 键7秒。 (进入提示音3次)

· 初始密码为[1234]。

初始化模式将删除已登记的所有密码/智能卡/指纹。

长按[#]键5秒。

按顺序输入 [123578951]数字键后, 发出完成提示音, 恢复出厂设置完成。

### 内部把手强制锁定功能

智能卡自动/手动感应设置

自动感应设置方法

手动感应设置方法

产品出厂设置为自动感应状态。

IR人体感应功能启动/解除

轻触[按键区]

※产品IR人体感应功能的出厂设置为中档。

轻触按键区。

轻触按键区。

防止从门外使用不当手段操作室内把手强行侵入

输入密码后

按2次[#]键。

输入密码后

按2次[#]键。

设置为自动感应时,将智能卡放在智能卡识别区即可开门。

设置为手动感应时,轻触按键区后,将智能卡放在智能卡识别区即可开门。

在受阳光照射的开放式走廊住宅或照明灯时刻处于开启状态的住宅(公寓),请限制使用。

解除强制锁定 启动强制锁定

(红色)

按[1]键:自动锁定

按[3]键:手动锁定

→ I IR感应时间短

2

输入密码后

按[X]键即可开门。

R感应时间中

8

(绿色)

### 提醒功能

启动方法

解除方法

方舌卡阻提醒 开关门时,室内面板的锁舌卡住而无法正常运作时,

红外传感器受到阳光直射时,感应距离可能发生变化。

发出"哔哔哔哔"报警声3次。

如持续发出报警声或不正常运作,应重新调整门锁的位置, 向安装技师请求帮助

### 重新调整门锁时,可能需要另行付费。

- 正常运作后,需要更换电池时,发出"哔哩哔哩哔哩"报警声/指示灯(电池报警灯)。
- 发出报警声时,如不更换电池继续使用,门锁可能停止运作,请务必更换。
- 更换电池时,请全部更换为新电池。 新旧电池请勿混用。 不同制造商的电池请勿混用。
- 电池倒置可能造成电池漏液或外壳破裂,请予以注意。

# 应急电池使用方法

将应急电池(9V) 确认按键区指示灯亮起。 对准应急供电接口。 (若未亮,轻触按键区)。

# 报警功能

侵入报警 关门状态下感应到异常开门状态时,发出80分贝(db)以上的报警声。

电池放电而无法开门时,请购买市面上出售的9V应急电池(6LF22)使用。

·取出电池或输入密码、读取智能卡即可解除报警声。

### 高温感应报警

防试开报警

10

感应到疑似火灾的高温( $62^{\circ}$ C $\pm 5^{\circ}$ C)时,为了安全发出强烈报警声, 同时自动解除锁定状态。

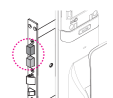
室内面板长时间受到阳光直射可能发出报警声。 即使处于内部双重锁定状态也自动解除锁定状态。 产品温度高的状态不解除锁定。

连续5次反复输入未登记的密码或智能卡时, 发出报警声并自动锁定1分钟。

·1分钟后锁定状态解除,请重新尝试。

### 自动/手动锁定设置

开门状态下 按室内面板的[手动锁定]键, 让锁体的方形锁舌(方舌)伸出。



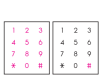
### 自动锁定设置方法

轻触按键区。

输入密码后 按2次[#]键。

按[4]键:手动锁定





### 手动锁定设置方法

轻触按键区。

输入密码后 按2次[#]键。

按[7]键:手动锁定

9



解除方法

2 3

1 2 3 7 8 9 **\*** 0 #

设置为自动锁定时,关门2秒后自动上锁。 设置为手动锁定时,关门后不自动上锁,按室内面板的[手动锁定]键或

轻触室外按键区后按[#]键后上锁。

### ※ 产品出厂设置为自动锁定状态。

锁定状态确认功能启动/解除

轻触[按键区] 启动方法

轻触[按键区]

锁门及电池电量低时,手动锁定键LED灯亮起。

外部侵入及火灾报警时,手动锁定键LED灯闪烁。 ※ 产品出厂设置为锁定状态确认功能解除状态。

# 故障原因及解决方案

症状 解决方案 请检查电池放置状态或放电状态。 门锁不启动。 请检查电池的放置方向及极性标记。 请将电池全部更换为新电池。 打开电池盖,按[登记]键后,参考使用 无法登记密码。 说明书的密码登记方法重新尝试。

输入密码后按[X]键 仍打不开门。

用密码/智能卡认证/指纹 请使用应急电池(9V)。

输入密码过程中若按键区指示灯熄灭,输入无效, 请轻触按键区后,在按键区指示灯亮起状态下重新输入。

可能是锁定装置故障,请与客户中心联系。

这是提醒更换电池的报警声,发出该报警声时,

请检查密码是否输入正确。

启动时发出 "哔哩哔哩哔哩" 报警声。

不自动锁定。

登记信息成功,

但打不开门。

请重新设置自动锁定。 电池放电时,只发出启动提示音但不启动, 请将电池全部更换为新电池。

请将电池全部更换为新电池。

### 产品规格

安装条件	防火门	门厚度50-100mm
开门方式	密码	4-12位(最多可登记4个)
	智能卡	最多可登记100张
	指纹	最多可登记100个
额定电压	DC 6V	1.5V AA碱性电池(LR6)
应急电源	DC 9V	碱性电池(6LF22) 另购
高温感应	温度传感器	72°C±5°C(实验室环境), 62°C±5°C(普通环境)
材质	室外面板	Al, Zn, ABS, PC
	室内面板	ABS, PC

### 1