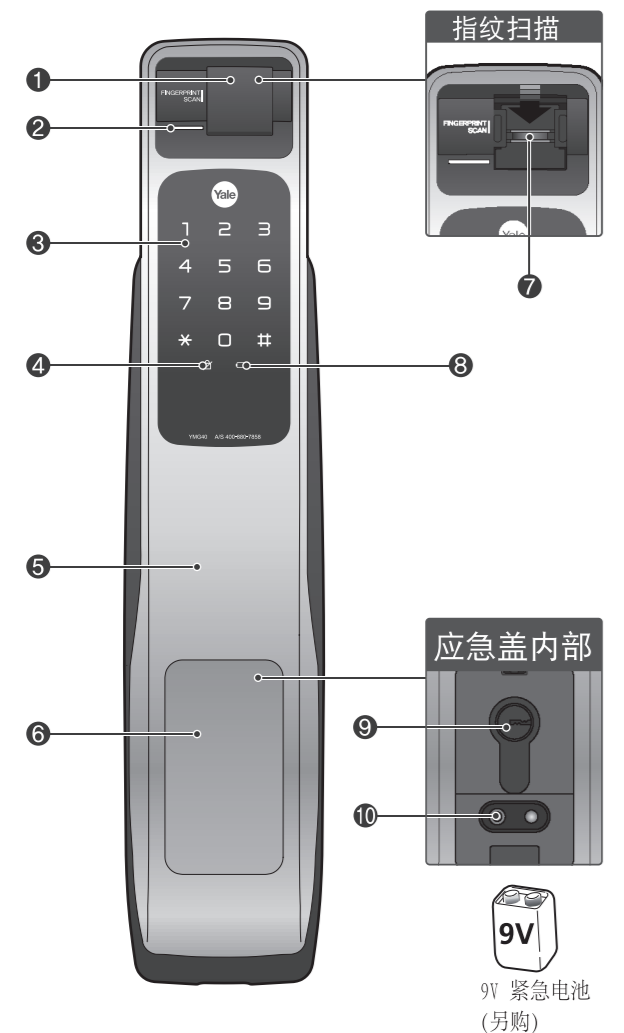
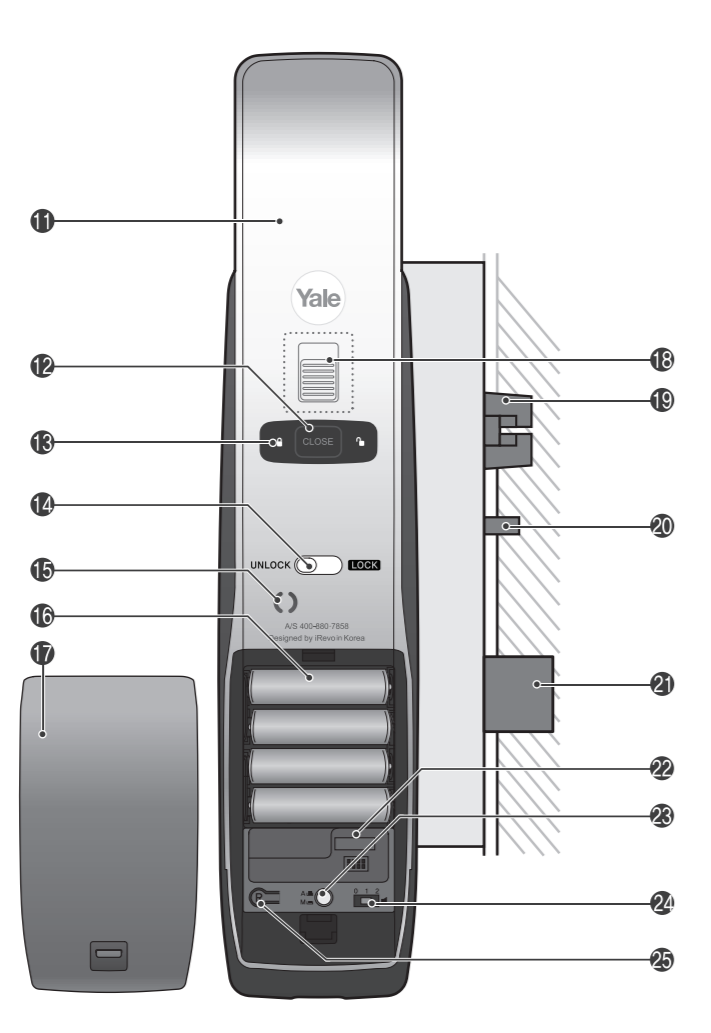


前壳(室外部)



内壳(室内部)



图例

	用手掌触摸密码盘
	* 号键
	# 号键
	滑开室内部的电池盖后, 按 [登记键] 开始/结束
	输入指纹
	在 中输入新的使用者密码 (6-10位) 使用者密码开门 (最多30个)
	在 中输入新的管理员密码 (6位) 管理者密码由控制锁的某个人保管, 用于设定功能
	在 中输入新的访问者密码 (4位) 访问者密码区别于使用者密码, 只给访问者使用
	在 中输入一次性密码 (4位) 一次性密码仅可以使用一次, 且使用后自动删除
	用户编号应该是2位数 在高级模式下注册一组使用者时用户编号用于区别个人并提供个人密码
	返回底色深色部分

登记介绍(一般模式)

不需要指定的人, 知道使用者密码的人都可以设置。

* 返回上一级菜单 / 完成登记												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
登记												
指纹	最多20个											
登记												
访问者密码												
登记												
删除												
一次性密码	使用后自动删除											
登记												
删除												
删除所有指纹												
删除												
门锁模式切换 (一般模式→安全模式)												
模式切换												
语言设置												

密码开门

操作音量大小根据音量调节设定调节

在2位, 高音量 在1位, 低音量 在0位, 无声音

指纹开门

推开指纹滑盖 扫描已登记的指纹

从门内/门外开门

从门内开门

- 外开门模式: 向里推把手开门
- 内开门模式: 向外拉把手开门

从门外开门

- 外开门模式: 向外拉把手开门
- 内开门模式: 向里推把手开门

设定安全紧急快开功能: 向下推门内推拉把手上的安全紧急快开按钮 设定安全紧急快开功能

声音调节

外部强制锁定功能 (当设定为外部强制锁定时, 门被打开时, 会发出警报。)

(用指纹) 设定外部强制锁定 → 扫描指纹, # (5秒) ...

(用密码) 设定外部强制锁定 → 触摸密码键, 输入密码, # (5秒) ...

设定内部强制锁定: 当内部强制锁定模式启用时, 密码键功能失效。 门外用密码或指纹试图开门时会有警报声。

警报功能

侵入/破损警报: 从外部破坏门侵入时, 警报声音发出; 从外部破坏锁体时, 警报声音发出

高温警报: 在火灾紧急情况下, 电子门锁会自动感受高温并自动开锁。

解除侵入/破损警报: 输入已登记的密码; 长按室内部的 [登记键] 5秒; 扫描已登记的指纹

3分钟自动锁定显示: 指纹和密码连续进行5次错误操作, 本产品会自动停止3分钟。智能按键 显示剩下的时间。解除[3分钟自动锁定]: 方法①: 长按室内部的 [登记键]; 方法②: 下压室内部的把手, 从内部开启。

登记介绍(安全模式)

只有掌握管理者密码的指定人才有权利设置功能。

* 继续 / 完成登记											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
更改											
使用者密码	UN 01~30										
登记											
删除											
指纹	UN 01~20										
登记											
删除											
一次性密码											
登记											
删除											
删除所有指纹											
删除											
门锁模式切换 (安全模式→一般模式)											
模式切换											
语言设置											

恢复出厂设置

当锁恢复出厂设置时, 所有的使用者密码(包括管理者密码)都将被删除, 所有程序设置也将恢复为原来的默认设置。(见下方)

- 去除电池盖和电池。
- 去除内部锁眼盖, 接触重置按钮。
- 重置按钮在PCB板的底端(如图)。
- 用镊子重置按钮的同时, 重新安装电池, 然后松开重置按钮。
- 重置按钮在PCB板电线连接处上方。重置完成后, 必须先设置管理者密码, 才能完成其他功能设置。

重置按钮 内部锁眼盖

Digital Door Lock

使用说明

YMG40

指纹型

ASSA ABLOY Group brand ASSA ABLOY Printed in Korea ISL-XXXX-00

基本构成

基本构成

前壳(室外部) 内壳(室内部) 锁体

锁扣片

另购配件: 遥控器, 联动模块, 蓝牙模块

前壳(室外部)

1 指纹滑盖	2 指纹灯
3 智能密码键盘	4 锁舌状态灯
5 把手(室外部)	6 紧急盖
7 指纹传感器	8 电池状态灯
9 机械钥匙孔	10 紧急电源接口

内壳(室内部)

11 把手(室内部)	12 开关按钮
13 门锁状态灯	14 内部强制锁定按钮
15 话筒	16 1.5V AA 电池
17 电池盖	18 安全快开按钮
19 双向锁舌	20 自动锁定感应舌
21 锁舌	22 模块插槽
23 自动/手动锁定按钮	24 音量调节
25 登记按键	

安心功能

一般模式 没有管理者密码

高级模式 管理者密码管理密码登记、指纹登记等

安全把手 一般锁具的把手开启方式可从门外打钻小孔, 用铁杆推拉把手把门打开。易保(iRevO)专利技术—安全把手开启时, 必须释放安全把手钮方可打开门锁。

智动静音 夜间或需要安静输入密码时, 可静音开门。

网络模式设定 通过主菜单 (9) 可以设置此功能, 锁可以和模块连接。

蓝牙模块 (另购) 放置蓝牙模块, 使用者可以用手机开门/关门。

遥控器

登记											
删除											
模块											
登记											
删除											

* 从一般模式切换到高级模式时, 所有之前登记的密码和其他信息都将被自动删除。

静音模式开门

用手掌触摸密码键3秒 静音模式启动输入使用者密码触摸密码键开门 指纹开门

门锁锁定方法介绍

在[自动锁定状态]下: 5 sec 本产品内装传感器, 关门时, 在5秒内, 自动锁定

在[手动锁定状态]下: 内壳内部自动/手动锁定按钮可设置自动/手动锁定

用手掌触摸密码键, 锁定

动/手动锁定设定

动锁定: 按[自动/手动锁定按钮], 设置为 [] 状态

手动锁定: 按[自动/手动锁定按钮], 设置为 [] 状态

静音模式开门

静音模式开门: 用手掌触摸密码键3秒, 静音模式启动输入使用者密码触摸密码键开门, 指纹开门

静音模式开门

用手掌触摸密码键3秒 静音模式启动输入使用者密码触摸密码键开门 指纹开门

静音模式开门

静音模式开门: 用手掌触摸密码键3秒, 静音模式启动输入使用者密码触摸密码键开门, 指纹开门

静音模式开门

静音模式开门: 用手掌触摸密码键3秒, 静音模式启动输入使用者密码触摸密码键开门, 指纹开门

静音模式开门

静音模式开门: 用手掌触摸密码键3秒, 静音模式启动输入使用者密码触摸密码键开门, 指纹开门

静音模式开门

静音模式开门: 用手掌触摸密码键3秒, 静音模式启动输入使用者密码触摸密码键开门, 指纹开门

静音模式开门

静音模式开门: 用手掌触摸密码键3秒, 静音模式启动输入使用者密码触摸密码键开门, 指纹开门

静音模式开门

静音模式开门: 用手掌触摸密码键3秒, 静音模式启动输入使用者密码触摸密码键开门, 指纹开门

静音模式开门

静音模式开门: 用手掌触摸密码键3秒, 静音模式启动输入使用者密码触摸密码键开门, 指纹开门

静音模式开门

静音模式开门: 用手掌触摸密码键3秒, 静音模式启动输入使用者密码触摸密码键开门, 指纹开门

静音模式开门

静音模式开门: 用手掌触摸密码键3秒, 静音模式启动输入使用者密码触摸密码键开门, 指纹开门

产品规格

构成品	规格	备注
前壳 (室外部)	67.6(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	
内壳 (室内部)	65.2(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	温度: -15~55°C (5~131°F)
使用者密码/指纹	可录入30个不同使用者密码/20个指纹	
把手	压铸 铝合金	
电池	1.5V AAL(R6) 碱性电池 X 4节 (工作电压: 4.5~6V)	
另购 遥控器	天线	另购

* 使用期限根据干电池寿命可能有所差异。

产品规格

构成品	规格	备注
前壳 (室外部)	67.6(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	
内壳 (室内部)	65.2(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	温度: -15~55°C (5~131°F)
使用者密码/指纹	可录入30个不同使用者密码/20个指纹	
把手	压铸 铝合金	
电池	1.5V AAL(R6) 碱性电池 X 4节 (工作电压: 4.5~6V)	
另购 遥控器	天线	另购

* 使用期限根据干电池寿命可能有所差异。

产品规格

构成品	规格	备注
前壳 (室外部)	67.6(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	
内壳 (室内部)	65.2(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	温度: -15~55°C (5~131°F)
使用者密码/指纹	可录入30个不同使用者密码/20个指纹	
把手	压铸 铝合金	
电池	1.5V AAL(R6) 碱性电池 X 4节 (工作电压: 4.5~6V)	
另购 遥控器	天线	另购

* 使用期限根据干电池寿命可能有所差异。

产品规格

构成品	规格	备注
前壳 (室外部)	67.6(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	
内壳 (室内部)	65.2(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	温度: -15~55°C (5~131°F)
使用者密码/指纹	可录入30个不同使用者密码/20个指纹	
把手	压铸 铝合金	
电池	1.5V AAL(R6) 碱性电池 X 4节 (工作电压: 4.5~6V)	
另购 遥控器	天线	另购

* 使用期限根据干电池寿命可能有所差异。

产品规格

构成品	规格	备注
前壳 (室外部)	67.6(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	
内壳 (室内部)	65.2(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	温度: -15~55°C (5~131°F)
使用者密码/指纹	可录入30个不同使用者密码/20个指纹	
把手	压铸 铝合金	
电池	1.5V AAL(R6) 碱性电池 X 4节 (工作电压: 4.5~6V)	
另购 遥控器	天线	另购

* 使用期限根据干电池寿命可能有所差异。

产品规格

构成品	规格	备注
前壳 (室外部)	67.6(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	
内壳 (室内部)	65.2(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	温度: -15~55°C (5~131°F)
使用者密码/指纹	可录入30个不同使用者密码/20个指纹	
把手	压铸 铝合金	
电池	1.5V AAL(R6) 碱性电池 X 4节 (工作电压: 4.5~6V)	
另购 遥控器	天线	另购

* 使用期限根据干电池寿命可能有所差异。

产品规格

构成品	规格	备注
前壳 (室外部)	67.6(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	
内壳 (室内部)	65.2(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	温度: -15~55°C (5~131°F)
使用者密码/指纹	可录入30个不同使用者密码/20个指纹	
把手	压铸 铝合金	
电池	1.5V AAL(R6) 碱性电池 X 4节 (工作电压: 4.5~6V)	
另购 遥控器	天线	另购

* 使用期限根据干电池寿命可能有所差异。

产品规格

构成品	规格	备注
前壳 (室外部)	67.6(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	
内壳 (室内部)	65.2(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	温度: -15~55°C (5~131°F)
使用者密码/指纹	可录入30个不同使用者密码/20个指纹	
把手	压铸 铝合金	
电池	1.5V AAL(R6) 碱性电池 X 4节 (工作电压: 4.5~6V)	
另购 遥控器	天线	另购

* 使用期限根据干电池寿命可能有所差异。

产品规格

构成品	规格	备注
前壳 (室外部)	67.6(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	
内壳 (室内部)	65.2(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	温度: -15~55°C (5~131°F)
使用者密码/指纹	可录入30个不同使用者密码/20个指纹	
把手	压铸 铝合金	
电池	1.5V AAL(R6) 碱性电池 X 4节 (工作电压: 4.5~6V)	
另购 遥控器	天线	另购

* 使用期限根据干电池寿命可能有所差异。

产品规格

构成品	规格	备注
前壳 (室外部)	67.6(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	
内壳 (室内部)	65.2(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	温度: -15~55°C (5~131°F)
使用者密码/指纹	可录入30个不同使用者密码/20个指纹	
把手	压铸 铝合金	
电池	1.5V AAL(R6) 碱性电池 X 4节 (工作电压: 4.5~6V)	
另购 遥控器	天线	另购

* 使用期限根据干电池寿命可能有所差异。

产品规格

构成品	规格	备注
前壳 (室外部)	67.6(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	
内壳 (室内部)	65.2(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	温度: -15~55°C (5~131°F)
使用者密码/指纹	可录入30个不同使用者密码/20个指纹	
把手	压铸 铝合金	
电池	1.5V AAL(R6) 碱性电池 X 4节 (工作电压: 4.5~6V)	
另购 遥控器	天线	另购

* 使用期限根据干电池寿命可能有所差异。

产品规格

构成品	规格	备注
前壳 (室外部)	67.6(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	
内壳 (室内部)	65.2(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	温度: -15~55°C (5~131°F)
使用者密码/指纹	可录入30个不同使用者密码/20个指纹	
把手	压铸 铝合金	
电池	1.5V AAL(R6) 碱性电池 X 4节 (工作电压: 4.5~6V)	
另购 遥控器	天线	另购

* 使用期限根据干电池寿命可能有所差异。

产品规格

构成品	规格	备注
前壳 (室外部)	67.6(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	
内壳 (室内部)	65.2(D) X 76(W) X 35.9(H)mm	温度: -15~55°C (5~131°F)
使用者密码/指纹	可录入30个不同使用者密码/20个指纹	
把手	压铸 铝合金	
电池	1.5V AAL(R6) 碱性电池 X 4节 (工作电压: 4.5~6V)	
另购 遥控器	天线	另购

* 使用期限根据干电池寿命可能有所差异。

产品规格

构成品	规格	备注
-----	----	----