F033智能家具锁说明书

- ,	操作说明	01
_,	F033配BF06锁盒安装说明 ······	02
	1.产品配件参数	02
	2.安装介绍	03
三、	F033配BF10静音锁盒安装说明 ·····	04
	1.产品配件参数	04
	2.安装介绍	05

F033指纹家具锁操作说明

使用前先确认好关锁模式,再设置指纹。

一. 开锁操作

输入正确指纹, 蓝灯亮起来, 蜂鸣器响一声后绿灯亮, 开锁成功, 蜂鸣器响两声。

输入错误指纹, 红灯亮, 蜂鸣器响三声, 开锁失败。

二. 关门

自动锁门模式:开锁后4秒自动锁门。 手动锁门模式:输入正确指纹锁门。

三. 登记指纹

- 1.按一下锁盒上的设置开关, 蜂鸣器响一声。
- 2.蓝灯亮, 把手指放在指纹感应器上不动, 蜂鸣器响一声, 拿起手指。 重复当前操作, 登记6次指纹, 登记成功时, 指纹灯亮绿灯。
- 3.如果指纹登记失败,指纹灯亮红灯,用户需重新登记。

注意:

- 1) 最多可录入20枚指纹。
- 2) 满20枚指纹,继续录入指纹,指纹灯亮红灯,退回待机状态。需清空所有指纹,才能登记新指纹。

四. 删除指纹

按住设置开关不放,4秒后,蜂鸣器响四声,放开设置开关,所有指纹被删除。为了安全,建议用户在使用前先删除所有指纹。

五. 更改锁门模式

锁门模式有两种:自动锁门和手动锁门。

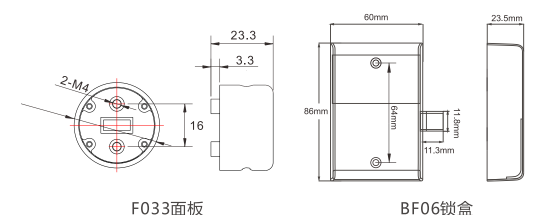
转换模式操作:按住锁盒上的设置开关不放,4秒后蜂鸣器响4下,继续按住设置开关,两秒后,蜂鸣器响两声,放开设置开关,转换模式成功。

注意: 更换模式成功将清空所有指纹, 需重新录入。

六. 更换电池

使用一段时间后,当开门操作后,蜂鸣器响6下,表示电池电量不足,请更换电池。

BF06锁盒安装说明



配件参数



型 号: BF06 材 质: ABS

尺 寸: 56.8×84×23mm

电池种类: 3节AAA电池



2颗 M4×18沉头机丝螺丝 2颗 ST3×20十字沉头木螺钉 2颗 ST3×16十字沉头木螺钉



名称:锁扣 材料:ABS

尺寸: 73.3X24.2X12MM





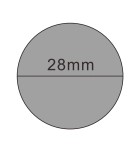
名称:数据线 名称:垫片

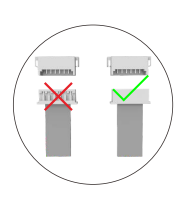
安装说明

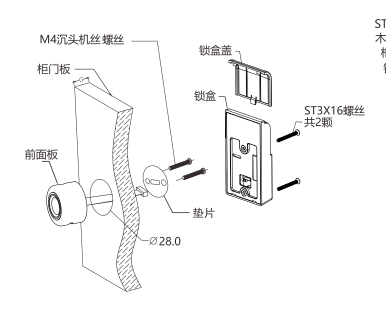
- 1.在门板的适当高度,与门板开门边柜壁40MM处,钻一个28mm的圆孔。
- 2.先将连接线一头与面板连接起来,连接线另一头穿过穿线 孔后,用垫片和两颗M4X18螺丝将面板固定在门板上。
- 3.先将连接线另一头与锁盒连接起来,用两颗ST3X16螺丝将锁盒固定在门板上。
- 4.用螺钉固定锁扣盒 (到柜门边约20.5左右, 具体视柜门板厚度而定 (ST3X20十字沉头木螺钉共2颗)。

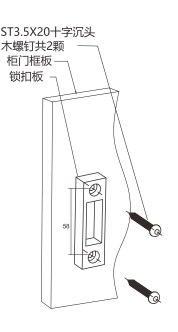
面板孔位安装图

连接线正确接法

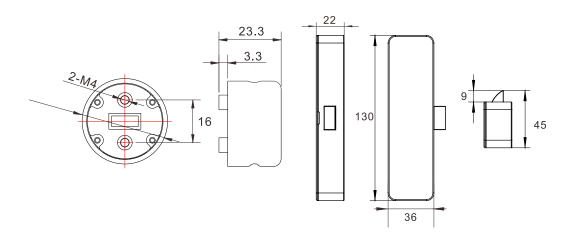








BF10静音锁盒安装说明



F033面板

BF10锁盒

配件参数



型 号: BF06 材 质: ABS

尺 寸: 130×36×22mm 电池种类: 3节AAA电池



名称:锁扣材料:ABS

尺寸: 73.3X24.2X12MM



2颗 M3×6 沉头机丝螺丝 1颗 ST3.5×25十字沉头木螺钉 1颗 ST3.5×16十字沉头木螺钉 2颗 ST3.5×20十字沉头木螺钉



名称:垫片

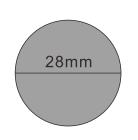


名称:数据线

安装说明

- 1.在门板的适当高度,与门板开门边柜壁40MM处,钻一个 28mm的圆孔。
- 2. 先将连接线一头与面板连接起来,连接线另一头穿过穿线孔后,用垫片和两颗M4X18螺丝将面板固定在门板上。
- 3.将连接线另一端与锁盒连接起来,用一颗ST3.5X16的螺丝和一颗ST3.5X25mm的螺丝将锁盒固定到门板上。
- 4.用螺钉固定锁扣盒 (到柜门边约20.5左右,具体视柜门板厚度而定 (ST3X20十字沉头木螺钉共2颗)。

面板孔位安装图



连接线正确接法

