

USER MANUAL
使用手册

Y03L

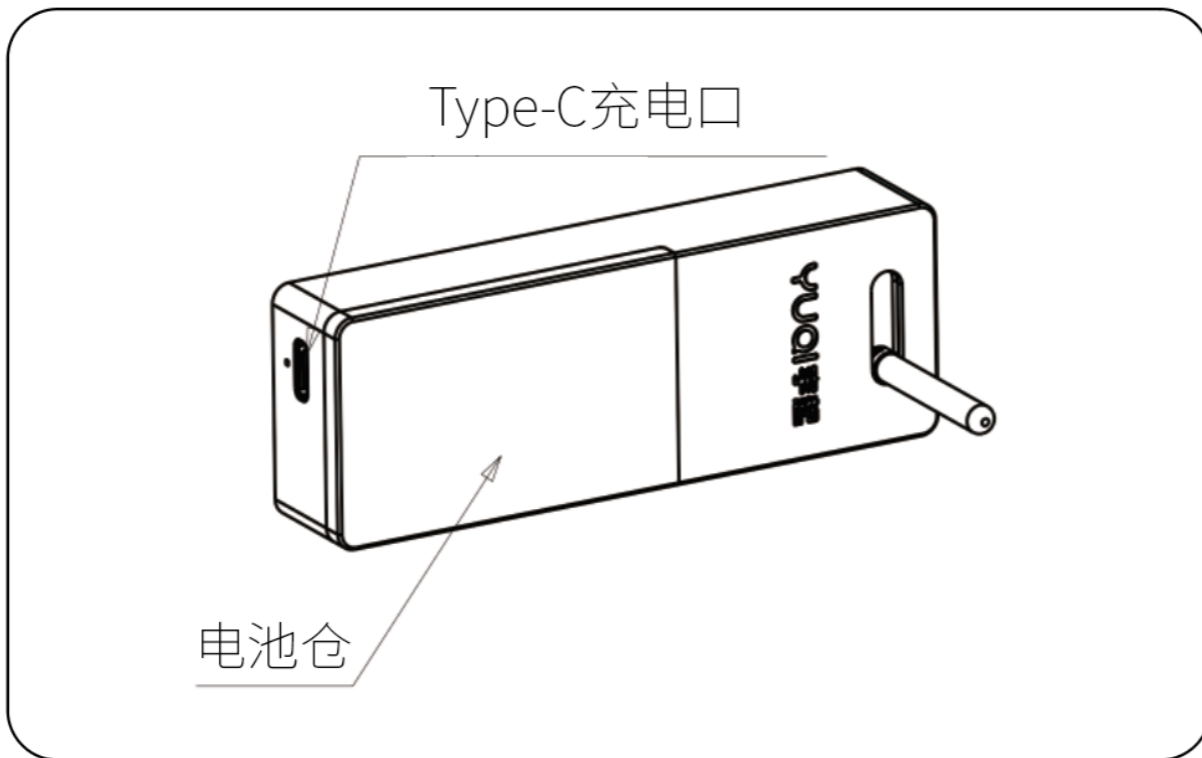
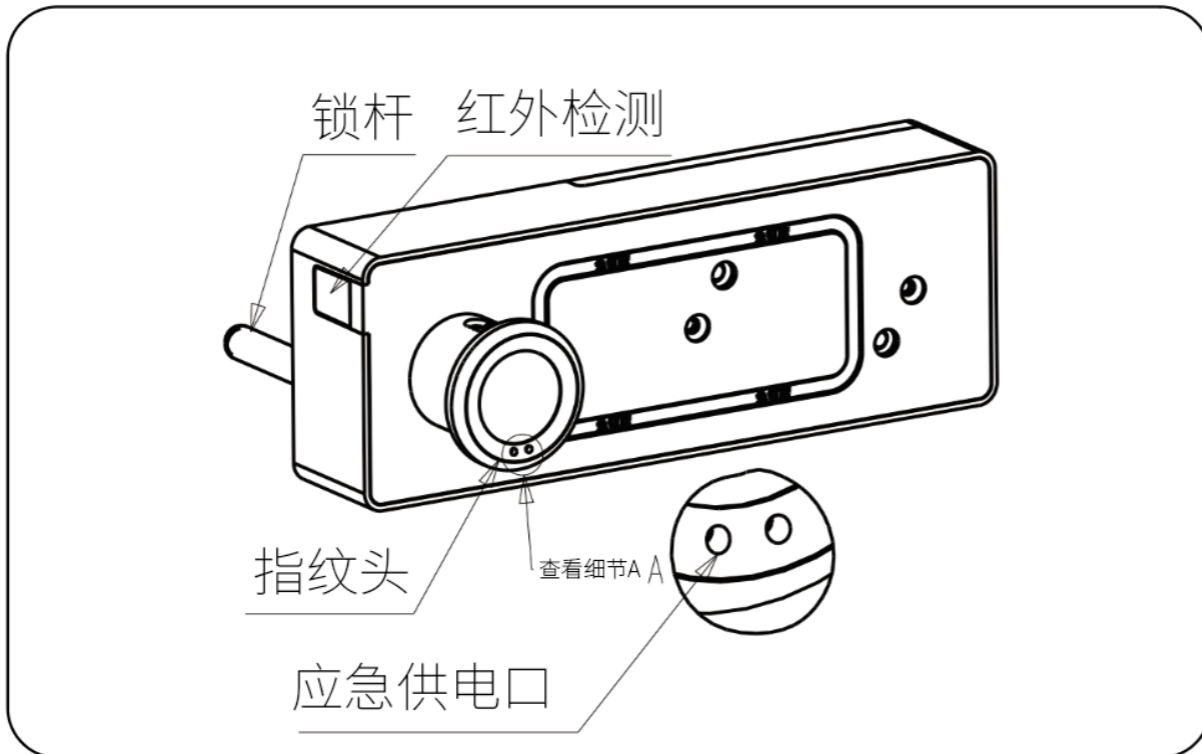


智 能 指 纹 锁 简 介

宇起智能指纹锁是由SAAS平台+智能设备+控制终端组成的物联网智能设备。通过云端管理，实现在PC、移动端、远程和现场操控智能设备和场景的切换。设备主要采用指纹认证开锁，并支持手机APP开锁和多人开锁，具有安全方便、快速精确的特点。用户可以使用“宇起”APP进行智能操控，APP提供了设备授权、数据记录、消息提醒等多种服务。

宇起数字力求将智能设备开发与场景化应用密切结合，在保证用户财产安全的技术基础上，同时不断优化用户体验，提升产品的便捷性、美观度、简易型，我们一直相信精品永远属于那些将技术、便捷、简易、美观做到极致的产品，宇起智能设备已逐步深入到智能家居、智慧办公、智慧楼宇、智慧校园、智慧社区、智慧物业、智慧医疗等多个板块。

● 产品示意图



● 功能特色

- 0.5S快速识别
- 指纹开锁、app开锁、多人模式开锁
- 远程授权、云指纹自动下发
- 物品管理
- 智能芯片、自研指纹识别算法
- 安全稳定
- 电量显示、低电量提醒
- 开锁记录、异常开锁告警
- 低功耗超长续航
- 支持应急供电开锁
- 科技时尚外观

● 规格参数

外观参数

产品尺寸	107*38*20mm	机身材质	ABS+PC
产品颜色	深空灰	产品净重	87g±5g

硬件参数

开锁方式	指纹、app、多人开锁	认证模式	指纹认证、app权限认证
指纹采集方式	半导体电容式	拒真率 (FRP)	<1%
认假率(FZR)	<0.001%	开锁时间	0.5S
指纹容量	100枚	待机电流	<30uA
动态平均功耗	130mA	额定工作电压	3.7V
低电量报警	小于20%电量	供电方式	1节锂电池
应急供电口	USB Type-C +pogopin充电头	续航时间	4个月
工作温度	-10°C ~ 55°C	工作湿度	45%—65%

注意事项

- 该产品所用电池为1节锂电池，电压3.7V。
- 电量不足时，请及时充电。
- 请勿使锂电池短路，请按照设备标明的极性标记（+和-）正确装入电池。电池不正确装入设备中可能导致短路或充电，使电池温度升高，导致发生危险。
- 请勿私自拆开电池，请勿加热锂电池。
- 锂离子电池长时间存放不用，应保持50%-60%荷电态，每3个月应进行一次补充电，每半年应进行充放一次。
- 在设备使用过程中，注意避免异物进入，特别是避免流入水或其他液体，以免造成设备内部短路或其他损坏。
- 请勿自行拆卸或更换设备内部器件，否则将影响设备正常使用和正常售后服务。
- 如遇有质量问题请联系宇起数字售后。
- 指纹录入时，建议录入多个指纹备用。
- 因用户未按本操作说明使用而导致该产品的损坏或失灵，将不能享受本公司的三包服务。

APP 下载及设备配置指南

1.app下载方式

前往手机应用商店搜索
“宇起” APP或使用手
机扫描二维码下载。

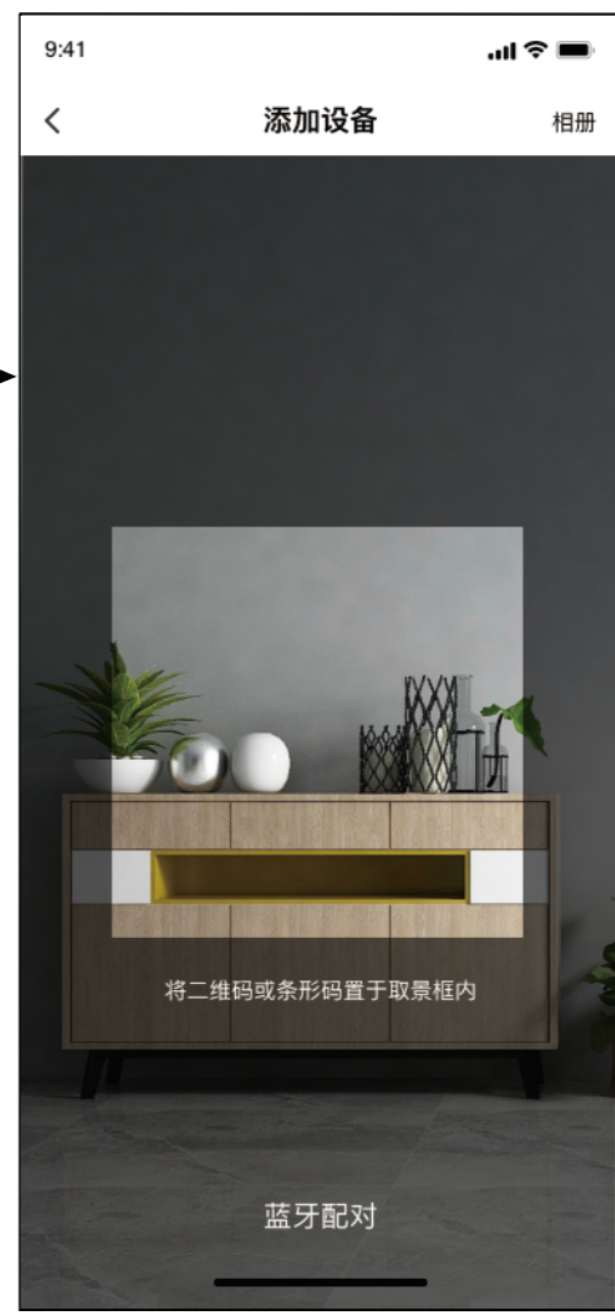


APP下载

2.app上点击“添加设备” 按钮



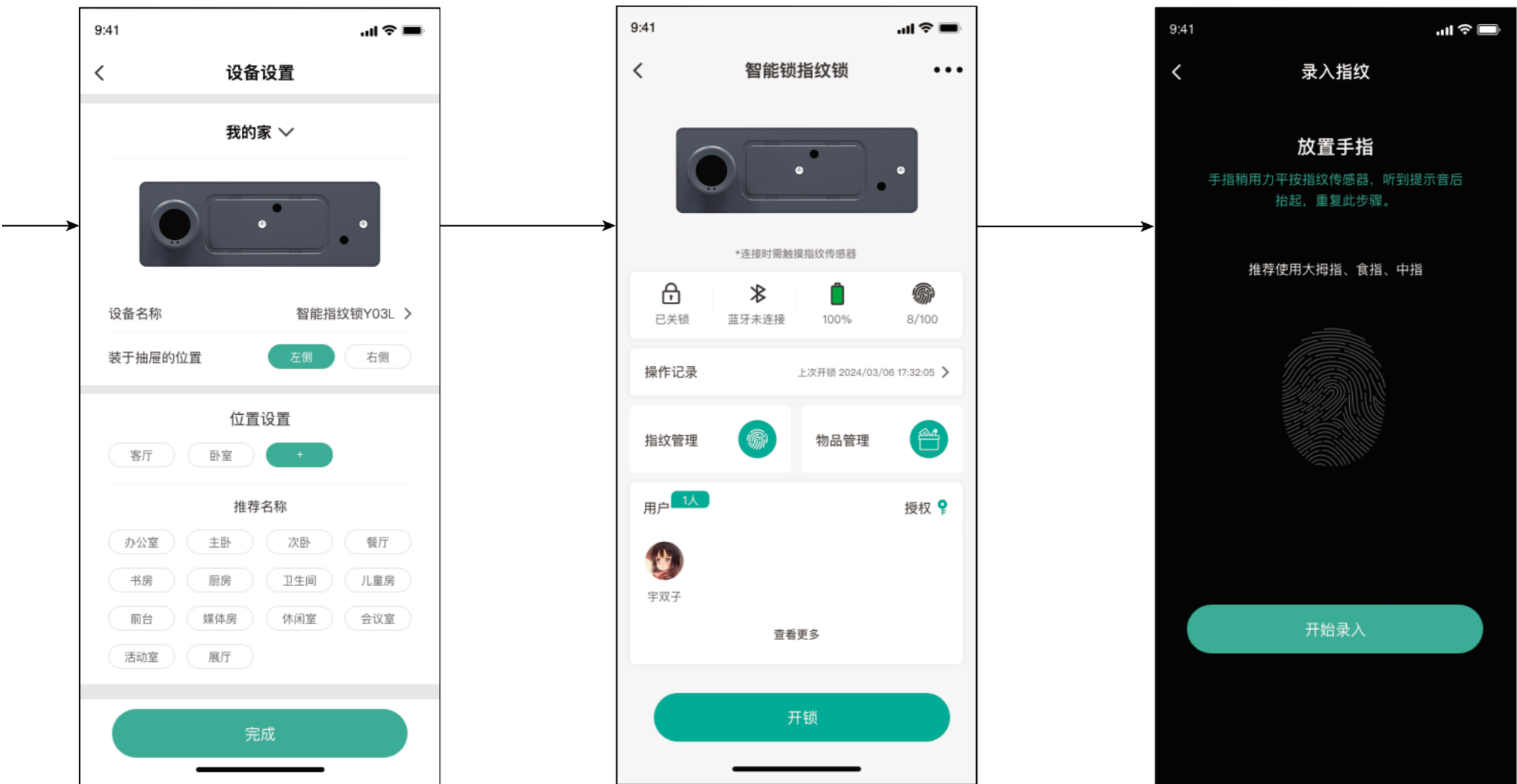
3.可以通过扫描设备二维码或 蓝牙配对两种方式进行添加， 配对成功后点击下一步



4.按照提示进行“设备设置”，
然后点击“完成”按钮

5.设备详细页点击“指纹管理”，
再点击“+”添加指纹

6.点击“开始录入”按照提示
录入指纹，即可指纹开锁



应急供电示意图

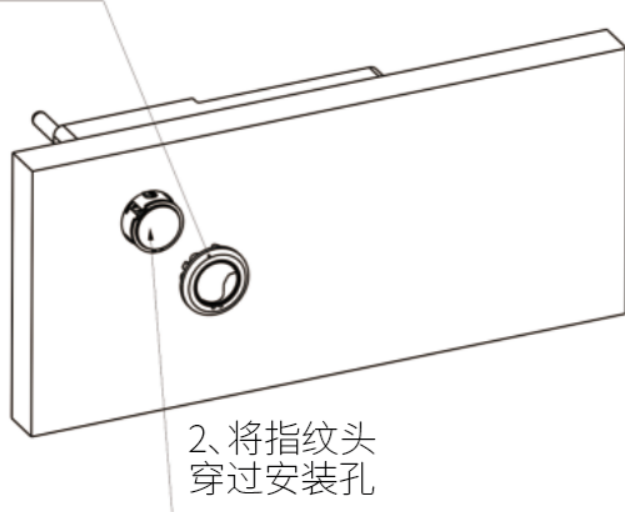
当遇到设备没电无法开锁时，可以临时使用产品自带的应急供电头，插进指纹头应急接口进行应急供电，然后用指纹开锁。（建议使用充电宝或手机充电器配合）



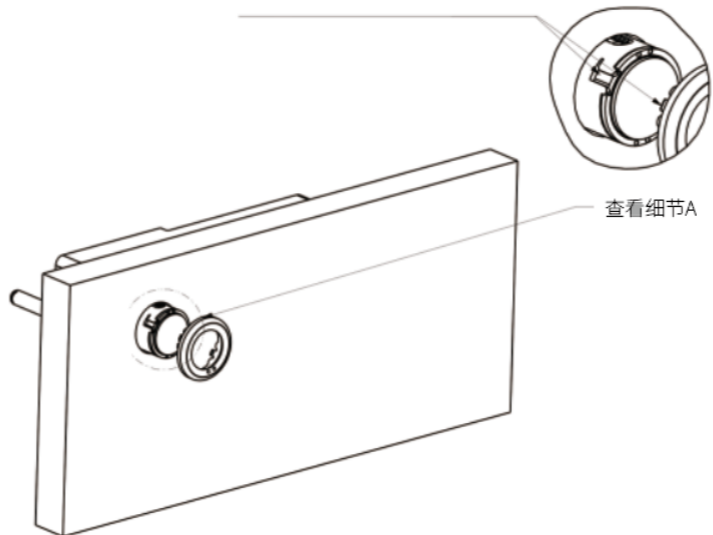
安装说明

安装视频详见APP—我的—帮助反馈

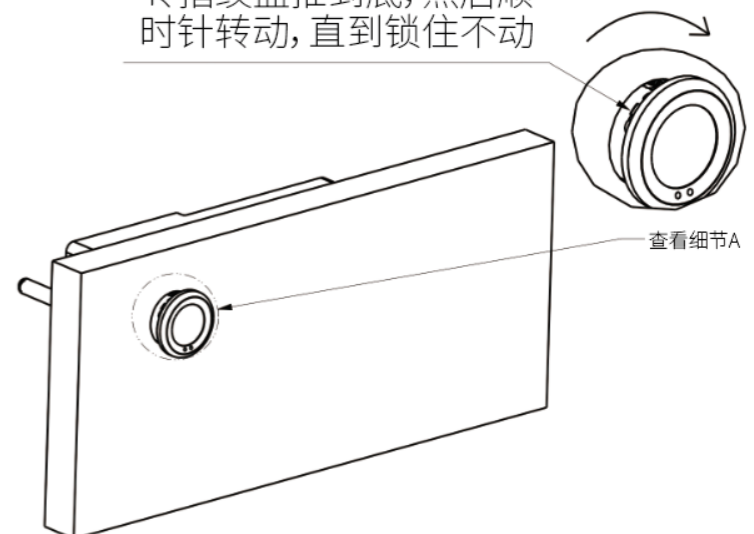
1、取下指纹盖



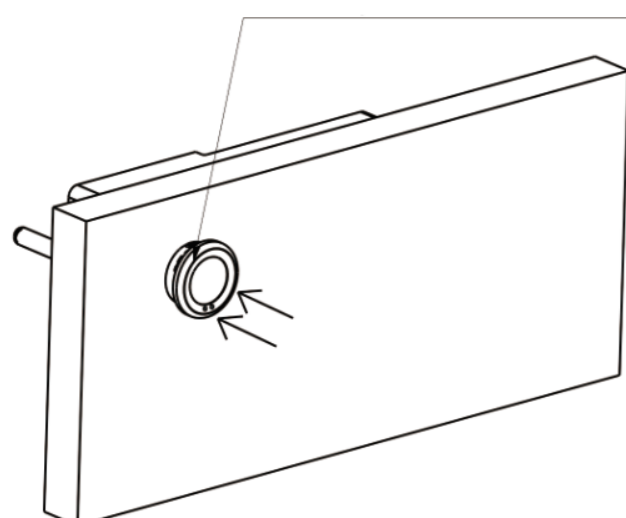
3、指纹盖凸起对准缺口



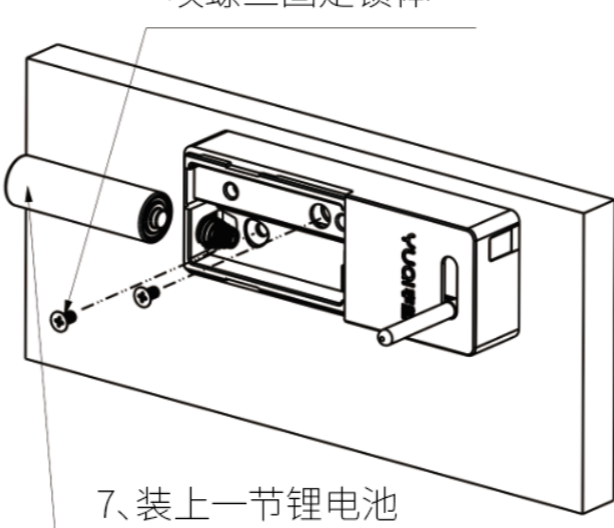
4、指纹盖推到底,然后顺时针转动,直到锁住不动



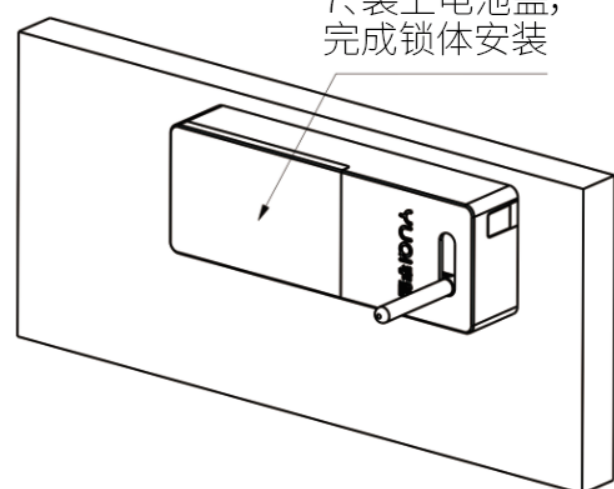
5、推动指纹盖,贴平面板,完成指纹头安装



6、装两颗M3自攻螺丝固定锁体



7、装上电池盖,
完成锁体安装



点胶安装方式详见安装视频

LIVE INTELLIGENTLY WITH YOU

宇你一起 智能生活

宇起数字科技(上海)有限公司

www.yuqidata.com



微信公众号