

PHILIPS



智能门

7000 series

子母门

5 毫米航空级铝材

1 毫米镀锌钢板

定制尺寸



SDO701DUACEB

全自动无感开关门

安心归家

采用双面纯平设计，极简美观。靠近时，氛围灯点亮，自动识别开门；门打开时，迎宾投影亮起；进门后自动关门上锁，智能识别防夹，全程无感操作，回家更安心。

双供电设计

- 智能续航更安心

智能监控

- 安全始终在线
- 实时掌握门前动态
- 告别安全焦虑
- 加厚加重更安全

隔音设计

- 静享安心每一天

安全解锁

- 无触解锁更方便
- 安全实用
- 一步解锁，情况无忧

产品亮点

双供电设计

采用家用 220V 市电，经过专用电源转换器将电源转换为安全稳定的 24V 低压供电，彻底解决传统电池频繁更换和续航焦虑。内置 5000mAh 锂聚合物电池，断电时自动切换电池电力进行供电，最长续航可达 30 天*，确保门锁持续运行，守护居家安全。市电恢复后自动充电，也支持手动拆卸充电，灵活便捷。

高精 AI 移动侦测

采用 24Ghz 雷达精准捕捉人体移动，通过移动轨迹分析可疑行为，不等待无遗漏；配合 500 万像素超清摄像头和 165° 超广角，视野覆盖更广；4 颗红外补光灯让夜间监控画面清晰明亮，实现 24 小时不间断守护。

全天候远程可视监控

门铃一响，手机立即弹窗提醒；视频查看、语音对讲（支持男女声切换），一步到位。系统可自动拍照或录像，即使错过来访也能随时回看。门锁自动录制 30 天本地视频，重要片段可云端备份 7 天，让出门在外也能安心掌控。

多重告警实时推送

拥有布防、防撬、系统锁定、识别异常、徘徊逗留等安全告警功能，异常情况实时推送至 App，时刻守护您的居家安全。

真“4 级*”防盗门

门扇厚度达 10 厘米，搭配 5 毫米精雕铝面板，航空级铝材框架结合蜂窝铝填充结构，整门重量超过 100 公斤，坚固耐用，强力抗冲击。隐藏式合页设

计，使门体闭合更加严密稳固；精钢打造的霸王连体锁，配合 C 级锁芯，有效防撬、防技术开启，全方位守护居家安全。

多重隔音设计

在主材上，我们加厚门扇、加重门体，从源头增强物理隔音效果；在结构上，升级 U 型门扇、环抱式气囊胶条，并优化低噪音马达设计，有效阻隔噪声；在软件设计上，提供人性化静音设置，让使用体验更加舒适。从硬件到软件，全方位提升静音效果，只为给用户带来每天的宁静与安心。

3D 人脸识别解锁

当您靠近智能门 1 米*范围内时触发雷达传感器，并唤醒人脸识别模块，前面板的双目摄像头会模拟人眼成像，自动捕捉人脸的三维立体特征。它还能有效识别图片、影像、化妆等情况，让您轻松刷脸开门，省去手动开门的麻烦。

临时密码

通过 APP 可设置一次性密码，30 分钟使用有效；还可设置周期性密码，每周特定的时间周期内可循环使用的密码；还可设置时间段密码，设定于特定时间范围内有效的密码。

手动解锁开门

室外隐藏机械钥匙孔，美观不破坏设计；室内配备应急旋钮，断电、火灾或故障时可快速解锁，让逃生从容无忧。

规格

结构设计

门厚: 100 毫米

开门机

最大开门角度: 120°

材料

航空铝: 5 毫米

镀锌板: 1 毫米

智能门锁

锁点: 16

红外补光灯: 4

雷达: 24 GHz

告警类型: 11

猫眼像素: 5MP

解锁方式

人脸: 最多 50 组

指纹: 最多 50 组

密码: 最多 20 组（含临时密码）

卡片: 最多 100 组

内置电池

容量: 5000 毫安时



* 30 天: 数据源自深圳市云网智控科技有限公司内部测试报告。

* 4 级: 根据 GB17565-2022 的标准, 4 级防盗门要求: ①门扇防护面板以及非防护面板钢板标称厚度大于等于 1.0 毫米, 门框钢板标称厚度大于等于 2 毫米, 下框 (如采用不锈钢材质), 则其钢板标称厚度应大于等于 1.2 毫米; ②从防盗门防护侧抵抗利用规定工具破坏或打开门扇的净工作时间应 ≥ 20 分钟; ③门扇经软冲击性能试验后的门框与门扇间隙的最大变化量应小于等于 3 毫米。

* 1 米: 雷达传感器侦测的最远距离为 1 米。徘徊报警功能默认关闭, 可通过飞利浦智能门 App 开启, 且可在 App 调整徘徊侦测灵敏度, 高灵敏度感应距离为 3 米, 中度灵敏度感应距离为 2 米, 低灵敏度感应距离为 1 米, 徘徊时长可设置为立即、10 秒、20 秒、30 秒、60 秒。