



Philips 9000 series
可视智能锁

指静脉开锁

远程可视对讲机
4 英寸 IPS 显示屏
Wi-Fi 联网实时在线

DDL901DAFBW

指静脉解锁

活体识别更安全

享受指静脉识别技术带来的更安全的解锁方式吧！因静脉血管隐藏于手指表面皮肤以下，活体特征几乎无法复制，即便是在手指干燥、湿润、磨损、脱皮的情况下，指静脉依然可被精准识别。

安全守护，智在随芯

- 异常消息推送提醒
- 告别单一钥匙时代
- 时刻警惕，保护居家安全

智能生活，“锁”以出色

- 轻轻触摸即可识别活体
- 离家也能实时沟通
- 随时掌握门外情况

便捷生活，不止于此

- 门外动态清晰可见
- 自动上锁，关门即走
- 红外、触摸传感器，手落即开
- 告别单一钥匙时代

PHILIPS

可视智能锁

指静脉开锁 远程可视对讲机, 4 英寸 IPS 显示屏, Wi-Fi 联网实时在线

DDL901DAFBW/93

产品亮点

手指静脉开锁



手指静脉认证的原理是通过流动血液的特征吸收近红外线的光线, 从而取得静脉纹理并实现准确的识别。由于静脉隐藏在手指皮肤下, 活体特征几乎难以复制, 而静脉也难以造假。这种认证方式非常适合老年人或儿童, 即使他们的手指干燥、皴裂或脱皮也不受影响。

远程可视对讲机



当访客按下门铃后, 门锁会立即推送消息至用户手机应用, 您可以点击对话框启动对讲机以打开应用, 查看门外情况。门铃响起后, 智能锁还会自动录制视频, 即使未及时接通也可以通过历史消息查看访客信息。

Wi-Fi 联网实时在线



飞利浦 DDL901-VP-9HW 通过 Wi-Fi 联网实时在线, 绑定飞利浦手机应用后, 您可以查看开锁记录, 远程授权发送临时密码, 还可以通过点击视频键实时查看门外情况。

PIR 人体感应侦测



采用 PIR 传感器, 当门外 3 米 * 范围内有人逗留时, 通过 AI 人形侦测算法识别异常动态, 即刻抓拍或录像, 同时通过云加密服务器给手机 APP 推送提醒信息, 掌控家门动态, 避免安全隐患。

广角夜视摄像头



飞利浦 DDL901-VP-9HW 配有 144° 广角摄像头和两颗低功耗红外补光灯, 拥有白天 / 夜视两种模式。当光线较弱时, 红外补光灯自动开启, 画面切换至夜视模式, 人物距离锁端 1 米范围内即可识别人脸五官轮廓。

多重报警功能



飞利浦 DDL901-VP-9HW 拥有防拆、系统锁定、低电量、锁舌异常等多重报警功能, 不仅时刻守护居家安全, 还实时提醒您门锁状态, 让您倍感放心与安全。

4 寸 IPS 显示屏



室内面板上设有 4 英寸 IPS 显示屏, 点击显示屏上的按钮即可查看来访客人及门外情况, 再次点击按钮即可关闭显示屏, 方便老人小孩使用, 还可通过手机 APP 调节显示屏的亮度与亮屏时间。

全自动锁体



飞利浦 DDL901-VP-9HW 采用全自动锁体, 室外指纹或密码验证成功后, 锁舌自动回缩, 推门即开。关门后无需多余操作, 锁体自动打出锁舌, 完成上锁。门未成功上锁时, 锁体会发出警报, 提醒您门锁状态。

室内感应开门



把手上设计有触摸传感器和红外传感器, 当手触摸到触摸传感器并且红外传感器检测到遮挡物, 即可启动开锁。

规格

设计和外观

- 颜色: 曜石黑
- 把手: 推拉式把手

开锁方式

- 手指静脉

电源规格

- 电池类型: 锂聚合物电池
- 电池寿命: 3 个月*
- 电池容量: 5000 毫安时

操作简易

- 语音导航功能: 真人语音导航

安装要求

- 门厚: 38-60 毫米, 60-90 毫米, 90-120 毫米, 其它范围*
- 开门方向: 左内开门, 左外开门, 右内开门, 右外开门
- 门的类型: 防盗门, 铜门, 木门



发行日期 2024-09-12

版本: 3.3.1

EAN: 69 71318 50420 4

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
保留所有权利。

规格如有更改, 恕不另行通知。所有商标是
Koninklijke Philips N.V. 或它们各自所有者的财产。

www.philips.com

* 3 米: PIR 侦测最远距离, APP 上可设置为 1 米、2 米、3 米。
* 其他范围: 产品随附的安装配件包适用于上述提到的厚度的门。对于超出此范围的门, 请联系授权的飞利浦智能门锁客户服务中心或指定的线下经销商。
* 3 个月待机时间: 来自实验室数据, 实际电池时间可能因使用频率而异。
* 产品照片中显示的数字键盘效果可能与实际显示效果不一致。请以实际使用场景中的数字键盘显示状态为准。