



Philips 1000 series
推拉式智能门锁

推拉直觉式使用方式
手动触摸唤醒系统
自动上锁功能

DDL111LAFBB

美好生活从 α 开始

全自动，为安全更为自由

现在起，走进智能世界，极速开锁，自动上锁，简单生活超乎想象；双重验证，C级锁芯，贴心保护家人安全；人体工学设计，舒享推门瞬间；Alpha全自动推拉智能锁，智能生活，不二之选。

出众设计带来出众的体验

- IML 拉丝工艺：光滑耐磨，持久如新

便捷生活，不止于此

- 享受关门即走的便捷与安心
- 时刻守护居家安全
- 直觉式指纹识别：快速开锁一气呵成
- 采用专利技术的全自动锁体：解锁开门，一步到位

集多重防护于一身，全方位守护居家安全

- 实时保护您密码的安全
- 双重验证解锁：安全防护始终在线
- 一键布防：室内开门即刻报警
- 防猫眼开启：消除安全隐患，放心出行
- C级锁芯：更高的可靠性和安全性

PHILIPS

产品亮点

自动上锁功能



飞利浦 EasyKey Alpha 采用全自动锁芯。无需额外操作，锁舌即可在您关门后自动弹出。如果门没有正确锁定，锁芯将发出警报，提醒您门锁的状态。

双重验证解锁



双重验证模式下，具有指纹，密码，卡片任意两种组合验证方式，您可以随意切换，为家居安全提供双重保障。

虚位密码



飞利浦 EasyKey Alpha 采用虚位 PIN 码技术，您可随机输入数字组合，只要其中包含连续输入的真实密码，就可成功识别。此功能可有效防止偷窥，保护您的真实密码安全。

IML 拉丝工艺



IML 拉丝表面的硬度高于 2H。此外，它防水、防潮，且可防止指纹残留。

直觉式指纹识别



指纹传感器位于推拉把手处，当您握住把手时，手指可自然落于指纹传感器之上。您可以在指纹识别认证后，直接推动手柄开门，实现一步开门，给您便捷又快速的开门体验。

多重报警功能



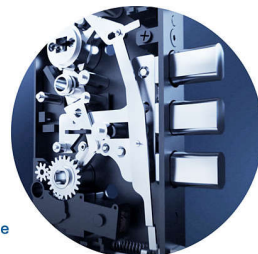
飞利浦 EasyKey Alpha 具有全方位报警功能，不仅能提升防盗级别，实时保护您和您的家人，还可以提醒您门锁的状态，便于您使用。

一键布防



外出之前，您可以触摸布防键以启用该功能，这样从室内开锁便会触发警报。此功能可有效提醒安全隐患存在，提升家庭安全级别。

采用专利技术的全自动锁体



智能升级全自动锁体，验证通过后直接解锁，只需推拉把手即可开门，最大程度简化您的门锁使用步骤，带给您快速便捷的全自动式门锁体验。

防猫眼开启



您可在出门之前启用防猫眼开启功能。待门上锁后，可锁死室内手柄，确保无法通过推动室内手柄将门打开。此功能可有效防止从室内开锁，从而消除安全隐患，提升防盗性能。

推拉式智能门锁

推拉直觉式使用方式 手动触摸唤醒系统, 自动上锁功能

规格

设计和外观

- 颜色: 曜石黑
- 手柄: 推拉式把手
- 主要材质: 锌合金和铝合金
- 表面工艺: 电镀
- 指纹识别器: 半导体指纹传感器
- 紧急逃生设计: 室内快开锁体
- 人体工程学设计: 推拉式把手设计

开锁方式

- 指纹
- 密码 / PIN 码
- 卡片 / 滴胶卡
- 机械钥匙
- 蓝牙

容量

- 指纹: 最多 100 组
- 卡片 / 滴胶卡: 最多 100 组
- 管理密码: 1
- 用户密码: 最多 10 组
- 一次性密码: 1

电源

- 电源供应: 4 节 AA 电池
- 电池类型: 碱性电池
- 电池寿命: 10 个月*
- 最大电池容量: 8 节电池
- 应急电源: 5 V 充电宝
- 工作电压: 4.5-6 伏

操作简易

- 指示灯: 门锁状态提示, 低电量提示, 静音状态提示, 布防提示, 系统锁定提示
- 语音导航功能: 真人语音导航

功能

- 锁体: 全自动锁体, 隐蔽式 C 级锁芯
- 锁定功能: 室内反锁, 系统锁定
- 安全功能: 双重验证功能, 虚位密码, 布防功能, 防猫眼功能
- 报警功能: 防拆报警, 布防报警

模式

- 操作模式: 自动模式, 手动模式
- 系统设置模式: 双重验证模式, 一般模式

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
- 天地钩: 否

配件

- 随附电池: 4 节 AA 碱性电池
- 机械钥匙: 2 把
- 滴胶卡: 2 张
- 安装配件
- 锁体
- 安装板
- 开孔模板
- 合格证
- 百洁布
- 用户手册
- 保修卡
- 快速入门指南



发行日期 2023-11-30

版本: 2.0.1

EAN: 69 71318 50034 3

© 2023 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

* 电池使用寿命可能会更少, 具体取决于实际使用情况。
* 有关其他适用门厚范围, 请联系我们的服务代理商或授权经销商。