

PHILIPS

EasyKey

5000 Series

Khoá trợ lý

5100

Tài liệu hướng dẫn

Đăng ký sản phẩm và nhận hỗ trợ tại trang Web sau.

www.philips.com/support



Mục Lục

1 Thông tin quan trọng 02

An Toàn
Cảnh báo
Cách xử lý sản phẩm cũ và Pin cũ

2 Cách lắp đặt Khoá Thông Minh 03

Bảng kê hàng hoá
Bản vẽ lắp ghép 3D
Những điều cần biết trước khi lắp đặt
Hướng dẫn các bước Lắp đặt

3 Giới thiệu chi tiết về Khoá Thông Minh 07

Mặt khoá trước
Mặt khoá sau

4 Cách cài đặt cho Khoá Thông Minh 08

- Những điều cần biết trước khi cài đặt
- Chính sửa Mật mã Quản Lý
- Cài đặt người dùng
- Xoá người dùng
- Cật đặt hệ thống
- Chức năng mở rộng
- Truy xuất hệ thống
- Truy xuất về khoá

5 Cách sử dụng Khoá Thông Minh 14

Mở khoá

Mở khoá từ mặt ngoài

Mở bằng mật mã
Mở bằng vân tay
Mở bằng thẻ từ

Mở khoá từ mặt trong

(+) Mở bằng núm xoay
(+) Mở bằng Phím ấn

Khoá cửa

Mô thức Khoá tự động/ Khoá thủ công

(+) Khoá từ bên ngoài
(+) Khoá từ bên trong

6 Chức năng khác 16

Quay trở về chế độ xuất xưởng
Tắt âm lượng (chế độ yên tĩnh)
Chức năng phòng hộ
Khoá trái từ bên trong (khoá chống làm phiền)

7 Đèn báo hiển thị 18

Đèn hiển thị chế độ đóng mở khoá
Đèn hiển thị chế độ yếu Pin
Đèn hiển thị phòng hộ
Đèn hiển thị chế độ tắt tiếng (yên tĩnh)

8 Cách loại trừ sự cố 20

Các loại chức năng cảnh báo và Phương thức cảnh báo
Cách sử dụng nguồn điện khẩn cấp
Cách thay Pin

9 Bản thuyết minh chất liệu 22

1. Thông tin quan trọng

An Toàn

- ◆ Đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi dùng Khoá, những hỏng hóc do không tuân thủ theo tài liệu hướng dẫn sẽ nằm ngoài phạm vi bảo hành.
- ◆ Dùng những linh kiện/ Phụ kiện do nhà sản xuất chỉ định
- ◆ Chỉ dùng Pin kiềm được cấp theo máy, hoặc Pin cùng quy cách chủng loại.
- ◆ Không được tháo rời sản phẩm để tránh làm hỏng sản phẩm.
- ◆ Không dùng các dụng cụ sắc nhọn tiếp xúc với Bộ nhận diện vân tay.
- ◆ Không để sản phẩm tiếp xúc với nước mưa hoặc môi trường gần nước.
- ◆ Không để sản phẩm tiếp xúc với các chất ăn mòn.
- ◆ Không treo đồ lên Tay kéo của khoá để tránh ảnh hưởng đến việc vận hành.
- ◆ Khi vệ sinh phải dùng khăn mềm.
- ◆ Không được tháo Pin khi đang thực hiện thao tác cài đặt.
- ◆ Người lắp đặt khoá phải là người có chuyên môn về Khoá, lắp đặt theo đúng tài liệu hướng dẫn cung cấp, không tự ý tháo rời kết cấu khoá, giữ gìn tem nhãn niêm phong nguyên đai nguyên kiện.
- ◆ Sau khi Khoá được lắp đặt hoàn chỉnh, cần sớm thay đổi mật mã quản lý, bảo quản chìa cơ cẩn thận và không được tiết lộ mật mã tùy tiện.
- ◆ Khoá phát tín hiệu Pin yếu thì cần lập tức thay Pin, lắp Pin cần chú ý cực âm dương phải đúng chiều.

Cảnh Báo

- ◆ Không được để Pin gần với nguồn nhiệt tránh gây cháy nổ.
- ◆ Không dùng nguồn điện không phù hợp để cấp nguồn cho Khoá
- ◆ Không dùng vật Kim loại bắc cầu 2 cực Pin tránh gây nổ Pin.
- ◆ Người bảo hành sửa chữa phải là người được Philips uỷ quyền
- ◆ Không dùng linh phụ kiện của các Nhà Cung Cấp trời nổi hoặc NCC không phải Philips giới thiệu nếu không có thể sẽ bị mất hiệu lực bảo hành.

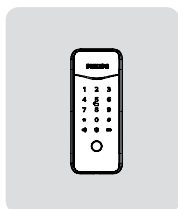
Cách xử lý sản phẩm cũ và Pin cũ

- ◆ Bạn có thể thu gom tái chế Khoá thông minh của bạn tại Trung tâm bảo hành được Philips uỷ quyền, nếu sản phẩm của bạn đáp ứng đủ điều kiện thì bạn có thể được hưởng giảm giá.
- ◆ Vui lòng tìm hiểu cách phân loại rác thải theo quy định của địa phương.
- ◆ Tuân thủ quy định địa phương, không vứt rác thải điện tử lẫn với rác sinh hoạt.
- ◆ Thu gom, đặt Sản phẩm Cũ đúng chỗ để tránh ảnh hưởng đến môi trường và gây ảnh hưởng đến sức khoẻ cộng đồng.
- ◆ Pin và rác thải của Pin không được xử lý chung với rác thải sinh hoạt.
- ◆ Vui lòng tuân thủ cách thu gom rác thải Pin, phân loại rác thải Pin để đảm bảo môi trường và sức khoẻ cộng đồng.

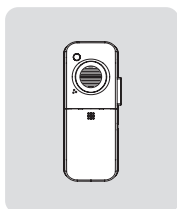
2. Cách lắp đặt Khoá Thông Minh

Bảng kê hàng hoá

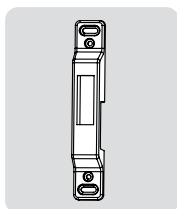
Danh sách này chỉ mang tính chất tham khảo, vui lòng lấy bao gói thực tế làm chuẩn.



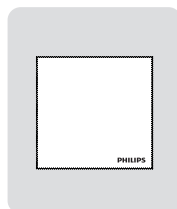
① Mặt khoá trước,
kèm đệm Silicon



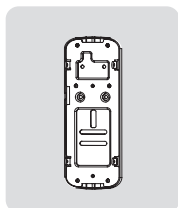
② Mặt khoá sau,
kèm đệm Silicon



③ Miệng đón khoá



④ Khăn lau



⑤ Miếng ốp cố định
khoá



⑥ Tài liệu hướng
dẫn



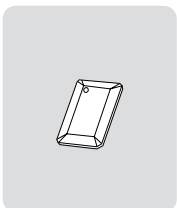
⑦ Sổ tay hướng
dẫn



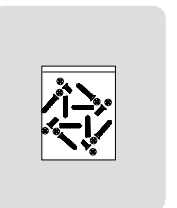
⑧ Phiếu bảo hành



⑨ Giấy chứng
nhận



⑩ Thẻ tử

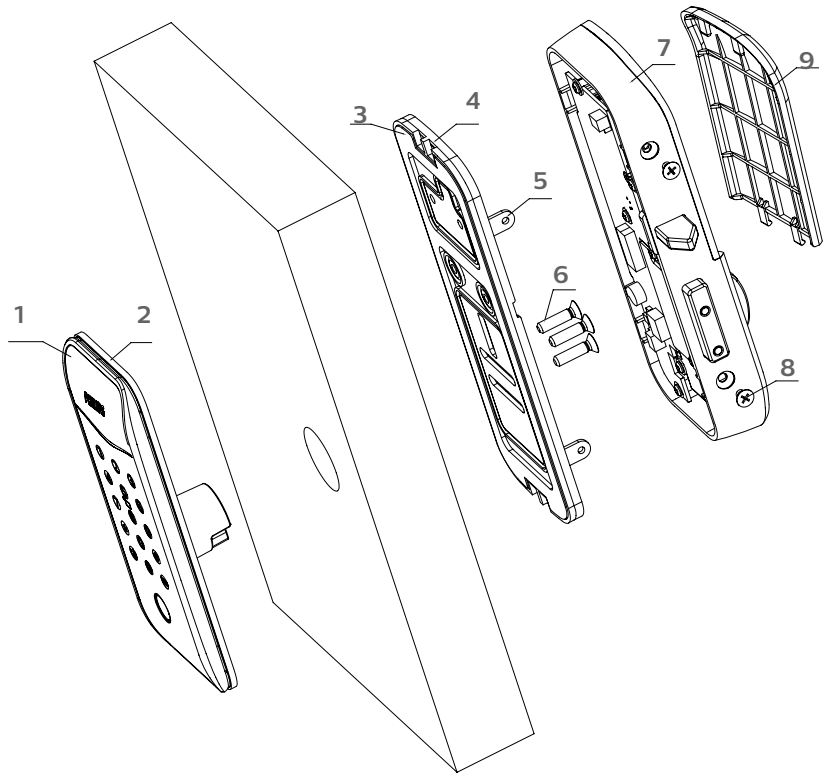


⑪ Túi vít



⑫ Pin

Bản vẽ lắp ghép 3D



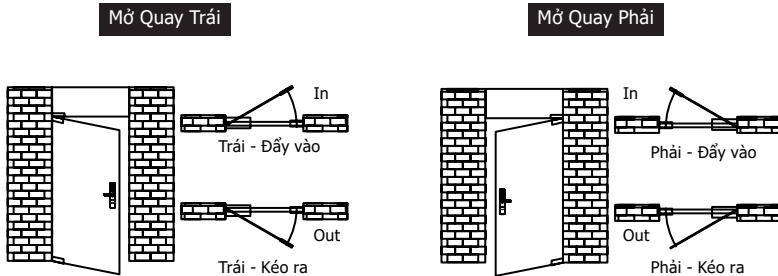
1. Mặt ốp trước (1 bộ)
2. Gioăng kê chân ngoài (1 chiếc)
3. Gioăng kê chân trong (1 chiếc)
4. Đệm nhựa mặt sau (1 chiếc)
5. Tấm ốp cố định (1 chiếc)

6. Vít đầu bằng M5 (3 chiếc)
7. Mặt khoá sau (1 bộ)
8. Vít M4x6 (4 chiếc)
9. Nắp dây khay Pin

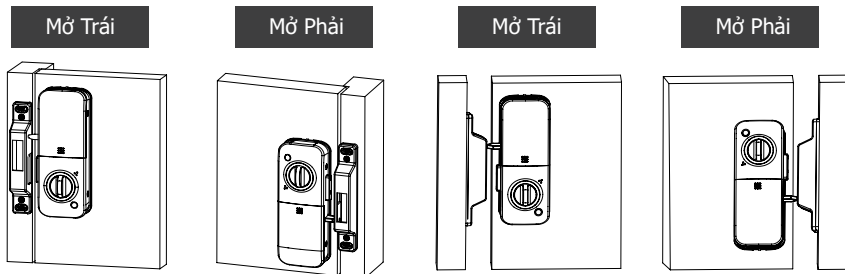
Những điều cần biết Trước khi lắp đặt

Bước 1 | Kiểm tra hướng mở cửa

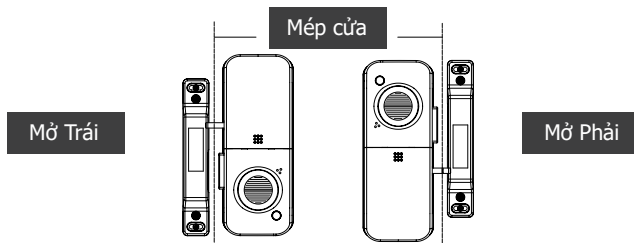
Bộ khoá này phù hợp cho 4 hướng mở như sau: Trái - Kéo ra, Phải - Kéo ra, Trái - Đẩy vào, Phải - Đẩy vào.



Bước 2 | Tìm hiểu về các hướng lắp đặt của Mặt khoá trong



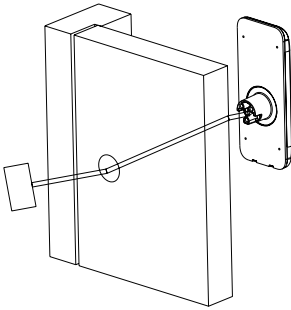
Bước 3 | Dựa vào hướng mở cửa để lựa chọn Giấy khoét lỗ cho chính xác, tiến hành khoét lỗ



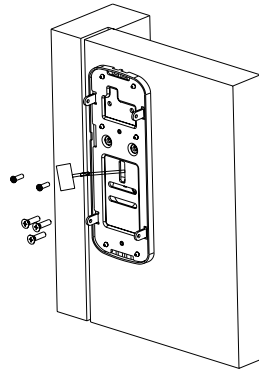
Hướng dẫn các bước Lắp đặt

Hướng dẫn dưới đây là cho Cửa mở phải, nếu là Cửa mở trái thì Mặt khoá trong phải quay ngược lại. Miệng ốp khoá căn cứ vào thực tế để lắp đặt cho phù hợp

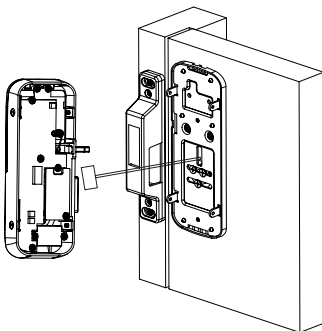
- 1 Luồn dây cáp của mặt khoá trước qua lỗ đã khoét



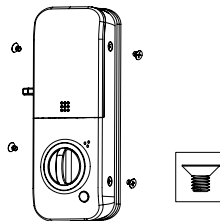
- 2 Lắp Tấm ốp cố định, rồi cố định bằng vít.



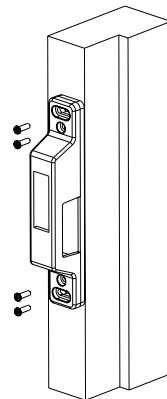
- 3 Cắm cáp vào giắc của Mặt khoá sau



- 4 Lắp mặt khoá sau lên, rồi dùng vít cố định chặt



- 5 Lắp miệng đón khoá, và cố định chặt lại.

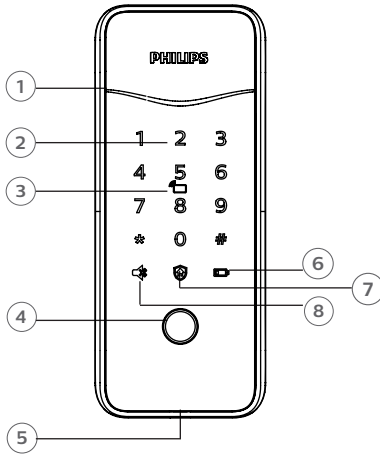


⚠️ Chú ý

Những đoạn dây cáp thừa cần nhét dấu vào lỗ khoét.

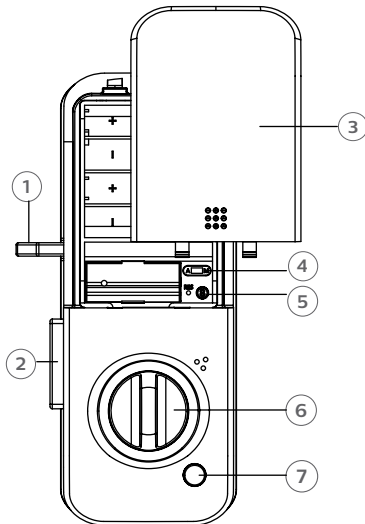
3. Giới thiệu chi tiết về Khoá Thông Minh

Mặt khoá trước



1	Đèn báo đóng mở cửa
2	Khu bàn phím số
3	Vùng đọc thẻ từ
4	Bộ cảm ứng vân tay
5	Cổng sạc dự phòng
6	Đèn cảnh báo yếu Pin
7	Phím phòng hộ
8	Phím tắt tiếng

Mặt khoá sau



1	Lưới thụ thò
2	Lưới Vuông
3	Nắp đậy PIN
4	Công tắc Tự động/ Thủ công (A/M)
5	Nút RES (Reset)
6	Núm xoay
7	Công tắc Đóng/ Mở

4. Cách cài đặt cho Khoá

Những điều cần biết trước khi lắp đặt

- ◆ Hệ thống mở khoá thông minh chia làm 2 chế độ: Chế độ Chung và Chế độ xác thực kép

Chế độ Chung Mở khoá bằng bất kỳ mô thức nào đó mà đã đăng ký vào khoá.

Chế độ xác thực kép Mật khẩu + Thẻ từ + Vân tay thì kết hợp bất kỳ 2 tổ hợp này lại mới mở được cửa.

⚠ Chú ý

1. Trước khi cài đặt chế độ xác thực kép, thì cần phải nhập đủ 2 mô thức mở cửa khác nhau vào phần cài đặt.

◆ Mã số thứ tự người dùng

Khi muốn xoá 1 người dùng nào đó, thì có thể xoá bằng chính mã số thứ tự của người dùng đó mà không phải xoá toàn bộ người dùng.

◆ Bạn có thể liệt kê mã số người dùng vào bảng biểu sau để tiện quản lý và theo dõi.

Stt	Họ và Tên	Vân tay	Mật Mã	Thẻ từ
00				
01				
02				
03				
04				
05				
06				
07				
08				
09				

◆ Ý nghĩa của biểu tượng


Mật mã chủ
(Mật mã quản lý)


Mật mã dùng
1 lần


Mật mã
thành viên


Số thứ tự
người dùng
00-09


Số thứ tự
người dùng
00-99


Nhập vân tay


Thẻ từ

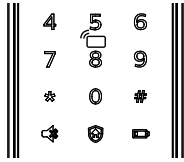

Phím #


Phím *

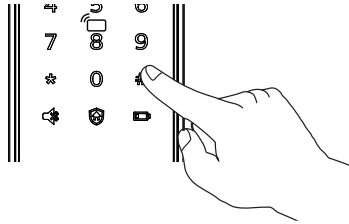
⚠ Ghi chú:

1. Phím * là phím quay trở về.
2. Mật mã xuất xưởng mặc định là 12345678.

Cách Đăng nhập vào thư mục Quản lý



1 Đánh thức màn hình



2

Ấn phím #, nhập mật mã chủ, ấn # để xác nhận, sau đó giao diện sẽ vào trình quản lý.

Thay đổi mật mã chủ



Ấn #, Nhập mật mã chủ, ấn # để xác nhận

1

Ấn phím 1 để sửa lại mật mã chủ.



Nhập mật mã chủ mới, ấn # để xác nhận, nhập lại mật mã chủ mới, ấn # để xác nhận, sau khi giọng nói thông báo xác nhận đã thay đổi thành công, ấn phím * để trở về thư mục trước và ấn cho đến khi thoát hẳn giao diện.

Cài đặt người dùng/Thành viên

Thêm mật mã cho thành viên



Ấn phím #, nhập mật mã chủ, Ấn # để xác nhận.

2 1

Ấn phím 2 để vào mục tăng thêm thành viên, rồi ấn phím 1 để thêm mật mã cho thành viên, hệ thống sẽ tự động sắp xếp số thứ tự và đọc giọng nói thông báo.



Nhập 6-12 ký tự để làm mật mã, sau đó ấn # để xác nhận, nhập lại mật mã đó 1 lần nữa, ấn # để xác nhận. Giọng nói thông báo đã thực hiện thành công, ấn * để về thư mục trước và ấn đến khi thoát hẳn giao diện.

Thêm mật mã sử dụng 1 lần



Ấn phím #, nhập mật mã chủ, Ấn # để xác nhận.

2 2

Ấn phím 2 để vào thư mục cài đặt, ấn tiếp số 2 để cài đặt mật mã sử dụng 1 lần



Nhập 6-12 ký tự để làm mật mã, sau đó ấn # để xác nhận, nhập lại mật mã đó 1 lần nữa, ấn # để xác nhận. Giọng nói thông báo đã thực hiện thành công, ấn * để về thư mục trước và ấn đến khi thoát hẳn giao diện.

Thêm Vân tay cho thành viên



Ấn phím #, nhập mật mã chủ, ấn # để xác nhận



Ấn phím 2 để vào thư mục thêm thành viên, sau đó Ấn phím 3 để thêm Vân tay, hệ thống sẽ tự động sắp xếp số thứ tự và đọc giọng nói thông báo.



Đặt vân tay lên vùng cảm biến, giọng nói báo "Nhấc tay lên, rồi đặt tay xuống", lặp lại nhiều lần, Giọng nói thông báo thành công, ấn phím * để trở về thư mục trước và ấn cho đến khi thoát hẳn giao diện

Thêm Thẻ từ cho thành viên



Ấn phím #, nhập mật mã chủ, ấn # để xác nhận



Ấn phím 2 để vào thư mục thêm thành viên, sau đó Ấn phím 4 để thêm Thẻ từ, hệ thống sẽ tự động sắp xếp số thứ tự và đọc giọng nói thông báo.



Cầm Thẻ từ quẹt gần vào Khu đọc Thẻ cho đến khi nghe thấy tiếng "Ting", Giọng nói thông báo thành công, ấn phím * để trở về thư mục trước và ấn cho đến khi thoát hẳn giao diện

Xoá người dùng/ Thành viên

Xoá Mật mã của từng thành viên



Ấn phím #, nhập mật mã chủ, ấn # để xác nhận



Ấn phím 3 để vào thư mục xoá thành viên, sau đó Ấn phím 1 để xoá mật mã thành viên, ấn tiếp phím 1 để xoá mật mã thành viên đó.



Nhập mã số thứ tự của thành viên cần xoá (số thứ tự 00-09), ấn # để xác nhận. Giọng nói thông báo thành công, ấn phím * để trở về thư mục trước và ấn cho đến khi thoát hẳn giao diện

Xoá mật mã của toàn bộ thành viên



Ấn phím #, nhập mật mã chủ, ấn # để xác nhận



Ấn phím 3 để vào thư mục xoá thành viên, sau đó Ấn phím 1 để xoá mật mã thành viên, ấn tiếp phím 2 để xoá tất cả mật mã thành viên. Giọng nói thông báo thành công, ấn phím * để trở về thư mục trước và ấn cho đến khi thoát hẳn giao diện

Xoá Mật mã sử dụng 1 lần



Ấn phím #, nhập mật mã chủ, ấn # để xác nhận



Ấn phím 3 để vào thư mục xoá thành viên, sau đó Ấn phím 2 để xoá mật mã sử dụng 1 lần.



Giọng nói thông báo thành công, ấn phím * để trở về thư mục trước và ấn cho đến khi thoát hẳn giao diện.

Xoá Vân tay của từng thành viên



Ấn phím #, nhập mật mã chủ, ấn # để xác nhận



Ấn phím 3 để vào thư mục xoá thành viên, sau đó Ấn phím 3 để xoá vân tay, tiếp ấn phím 1 để xoá vân tay thành viên đó.



Nhập mã số thứ tự của thành viên cần xoá (số thứ tự 00-99), ấn # để xác nhận. Giọng nói thông báo thành công, ấn phím * để trở về thư mục trước và ấn cho đến khi thoát hẳn giao diện.

Xoá Thẻ từ của từng thành viên



Ấn phím #, nhập mật mã chủ, ấn # để xác nhận



Ấn phím 3 để vào thư mục xoá thành viên, sau đó Ấn phím 3 để xoá vân tay thành viên, tiếp ấn phím 2 để xoá toàn bộ vân tay thành viên. Giọng nói thông báo thành công, ấn phím * để trở về thư mục trước và ấn cho đến khi thoát hẳn giao diện.

Xoá thẻ từ của từng thành viên



Ấn phím #, nhập mật mã chủ, ấn # để xác nhận



Ấn phím 3 để vào thư mục xoá thành viên, sau đó Ấn phím 4 để vào mục xoá Thẻ từ của thành viên, Ấn phím 1 để vào mục xoá từng thẻ. Ấn phím * để trở về thư mục trước và ấn cho đến khi thoát hẳn giao diện.

Xoá toàn bộ Thẻ từ

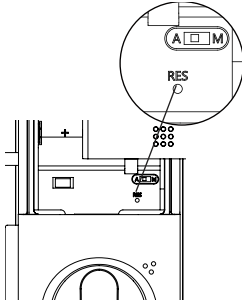


Ấn phím #, nhập mật mã chủ, ấn # để xác nhận



Ấn phím 3 để vào thư mục xoá thành viên, sau đó Ấn phím 4 để xoá thẻ từ của thành viên, sau đó ấn phím 2 để xoá tất cả thẻ từ. Giọng nói thông báo thành công, ấn phím * để trở về thư mục trước và ấn cho đến khi thoát hẳn giao diện.

Đưa hệ thống về chế độ Xuất Xưởng



Mở nắp đậy hộp Pin, dùng vật nhọn nhấn kép vào phím RES, nghe thấy tiếng thông báo Khoá đã về chế độ xuất xưởng, tức là tất cả các thông tin đã bị xoá sạch

Cài Đặt Hệ Thống

Cài đặt ngôn ngữ



Ấn phím #, nhập mật mã chủ, ấn # để xác nhận



Ấn phím 4 để vào thư mục cài đặt hệ thống, sau đó Ấn phím 1 để vào cài đặt ngôn ngữ.



Lựa chọn ngôn ngữ bạn cần: Tiếng Anh chọn phím 2. Giọng nói thông báo thành công, ấn phím * để trở về thư mục trước và ấn cho đến khi thoát hẳn giao diện.

Cài Đặt Âm Lượng



Ấn phím #, nhập mật mã chủ, ấn # để xác nhận



Ấn phím 4 để vào thư mục cài đặt hệ thống, sau đó Ấn phím 2 để vào cài đặt Âm lượng.



Lựa chọn mức âm lượng: Âm lượng cao ấn phím 1; Âm lượng thấp ấn phím 2; im lặng (tắt âm lượng) ấn phím 3. Giọng nói thông báo thành công, ấn phím * để trở về thư mục trước và ấn cho đến khi thoát hẳn giao diện.

⚠ Ghi chú:

Âm lượng mặc định trong máy là mức Âm cao.

Phương thức Khoá xác thực kép



Ấn phím #, nhập mật mã chủ, ấn # để xác nhận



Ấn phím 4 để vào thư mục cài đặt hệ thống, sau đó Ấn phím 3 để vào tổ hợp xác thực kép.



Phương thức xác thực đơn ấn phím 1; Phương thức xác thực kép ấn phím 2. Giọng nói thông báo thành công, ấn phím * để trở về thư mục trước và ấn cho đến khi thoát hẳn giao diện.

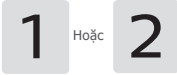
Chức năng mở rộng



Ấn phím #, nhập mật mã chủ, ấn # để xác nhận

5

Ấn phím 5 để vào thư mục chức năng mở rộng.



Kết nối Internet ấn phím 1; Thoát khỏi Internet ấn phím 2. Trước khi cài đặt tính năng mở rộng, cần phải tải App Philips EasyKey về điện thoại.

⚠ Ghi chú:

1. Chức năng mở rộng là chức năng tùy chọn.

Truy xuất hệ thống

Kiểm tra mã bảo mật



Ấn phím #, nhập mật mã chủ, ấn # để xác nhận

6 1

Ấn phím 6 để vào thư mục kiểm tra, tiếp ấn phím 1 để kiểm tra bảo mật, hệ thống sẽ tự động đọc mã số Series của sản phẩm.

⚠ Ghi chú:

Phương thức kiểm tra nhanh mã bảo mật:
Ấn phím 400#

Kiểm tra về Khoa



Ấn phím #, nhập mật mã chủ, ấn # để xác nhận

6 2

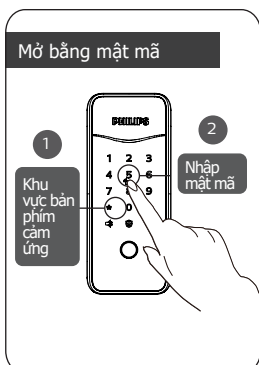
Ấn phím 6 để vào thư mục kiểm tra, tiếp ấn phím 2 để kiểm tra phần mềm, hệ thống sẽ tự động đọc phiên bản phần mềm.

⚠ Ghi chú:

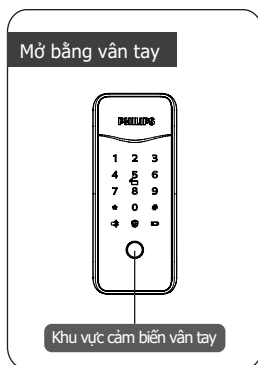
Phương thức kiểm tra nhanh phần mềm: Ấn phím 114#

5. Sử dụng Khoá thông minh

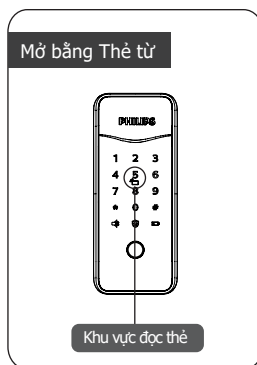
Mở cửa từ mặt ngoài



- ① Vuốt sáng khu vực bàn phím.
- ② Nhập mật mã đã cài đặt, kết thúc bằng phím # để xác nhận.

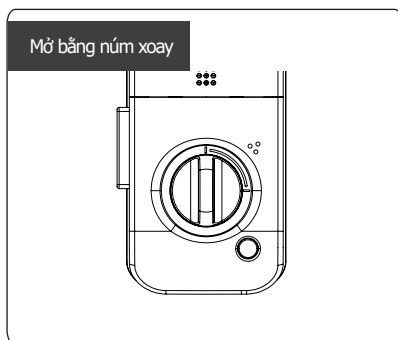


- ① Đặt dấu vân tay đã cài đặt lên Bộ nhận diện vân tay.

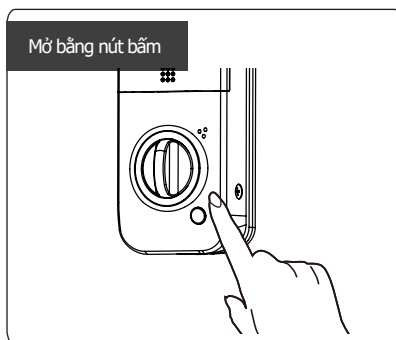


- ① Cầm thẻ đã được kích hoạt cài đặt, quét vào vùng đọc thẻ từ.

Mở cửa từ mặt trong phòng

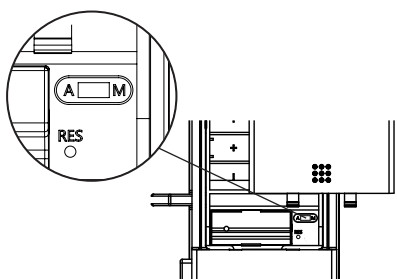


- Xoay Núm xoay về vị trí màu Xanh (như hình) để tiến hành mở cửa



- Nhấp kép vào Phím "Đóng mở" để tiến hành mở cửa

Khoá cửa bằng chức năng Tự động khoá / hoặc Khoá thủ công



Vị trí phím gạt Khoá Tự động/
Khoá Thủ công

[A] Nấc gạt ở vị trí này là chế độ mở khoá Tự động: Khi cánh cửa được đóng lại, Lưỡi chốt sẽ tự động thò ra để Khoá cửa lại

[M] Nấc gạt ở vị trí này là chế độ mở khoá Thủ công: Khi Cánh cửa được đóng lại, Lưỡi chốt sẽ đứng im, lúc này khoá sẽ ở trạng thái mở cửa.

Khoá cửa từ mặt ngoài



Khi Khoá ở chế độ Tự động: Cửa đóng lại thì Lưỡi chốt sẽ tự động thò ra để Khoá cửa lại. Giọng nói cất lên báo là Cửa đã được Khoá.



Khi Khoá ở chế độ Thủ công: Cửa đóng lại thì Lưỡi chốt không tự động thò ra, lúc này phải dùng Vân tay, Mật mã hoặc Thẻ từ thì Lưỡi chốt mới phóng ra để khoá. Sau khi chốt phóng ra, giọng nói cất lên thông báo là Cửa đã được Khoá.

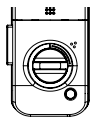
Khoá cửa từ mặt trong



Khi Khoá ở chế độ Tự động: Cửa đóng lại thì Lưỡi chốt sẽ tự động thò ra để Khoá cửa lại. Giọng nói cất lên báo là Cửa đã được Khoá.



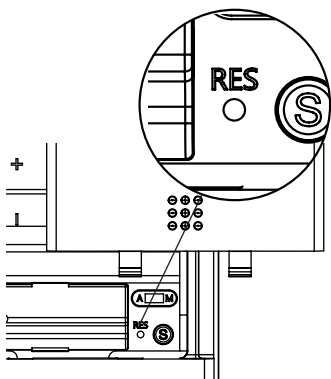
Khi Khoá ở chế độ Thủ công: Cửa đóng lại thì Lưỡi chốt không tự động thò ra, cần nhấn đúp vào phím [Đóng/Mở] thì Lưỡi chốt mới phóng ra khoá cửa. Sau khi khoá đóng chốt, giọng nói cất lên thông báo là Cửa đã được khoá.



Khi Khoá ở chế độ Thủ công: Cửa đóng lại thì Lưỡi chốt không tự động thò ra, cần Xoay núm xoay về vị trí màu Xanh (như hình) thì Lưỡi chốt mới phóng ra khoá cửa. Sau khi khoá đóng chốt, giọng nói cất lên thông báo là Cửa đã được khoá.

6. Các chức năng khác

Trở về chế độ xuất xưởng, khôi phục trạng thái ban đầu bằng 1 phím



Công dụng:

Xóa tất cả thông tin người dùng và khôi phục về trạng thái xuất xưởng.

Cách dùng:

Lấy vật nhọn nhấn đúp vào nút [RES] để khôi phục cài đặt gốc, tất cả thông tin trong hệ thống khóa cửa sẽ bị xóa sạch, lúc này Khoá sẽ khôi phục về chế độ cài đặt Xuất Xưởng.

Phím Tắt tiếng



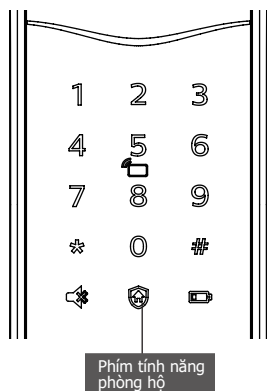
Công dụng:

Chế độ im lặng có thể nhanh chóng được kích hoạt bằng một phím và tắt lời nhắc bằng giọng nói khi mở cửa, không làm phiền đến việc nghỉ ngơi của gia đình.

Cách dùng:

- Giọng nói được chuyển sang chế độ tắt tiếng: Khi hệ thống được đánh thức, nhấn và giữ [Phím tắt tiếng] trong tầm 2 giây là có thể tắt tiếng, lúc này đèn xanh sẽ sáng lên.
- Im lặng chuyển sang giọng nói: vuốt đánh thức màn hình, nhấn và giữ [Phím tắt tiếng] trong 2 giây thì chế độ giọng nói sẽ được bật, lúc này đèn sáng trắng sáng lên.

Tính năng phòng hộ (Cảnh báo mở cửa từ bên trong)



Công dụng:

Khi Khóa ở chế độ này, nếu mở cửa từ mặt trong phòng sẽ phát ra chuông cảnh báo.

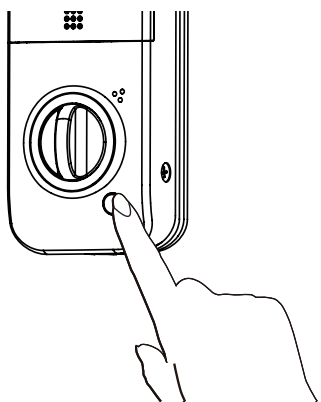
Cách dùng:

Khoá sau khi phóng chốt, ấn giữ Phím phòng hộ trong vòng 2 giây, thì chức năng này sẽ được kích hoạt mở

⚠ Ghi chú:

Chức năng phòng hộ sẽ không gây ảnh hưởng đến thao tác mở khoá ở Mặt trước.

Khoá trái từ mặt trong phòng (Khoá chống làm phiền)



Sau khi cửa đã Khóa, Ấn và giữ phím [Đóng/Mở], ấn cho đến khi đèn đỏ nháy 1 nháy, lúc này giọng nói thông báo cửa đã được Khóa Trái (khoá chống làm phiền).

⚠ Chú ý

Khi khoá ở chế độ Khóa Trái, mặt khoá trước sẽ bị vô hiệu, khi đó chạm vào khoá sẽ báo "Đã khoá trái", lúc này phải dùng Mật mã chủ để mở khoá, hoặc phải mở khoá từ mặt trong phòng, sau khi mở cửa xong tính năng Khóa trái sẽ hết tác dụng.

7. ý nghĩa Đèn báo

Đèn hiển thị trạng thái của Khóa



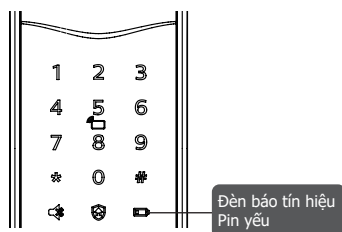
Màu sắc đen và ý nghĩa màu sắc

Màu xanh lam: Khi hệ thống thức dậy, đèn báo trạng thái sáng màu xanh lam, cho biết rằng bạn có thể thực hiện các thao tác với khóa.

Màu xanh lục: Khi khóa cửa được mở khóa thành công, đèn báo trạng thái khóa cửa chuyển sang màu xanh lục, cho biết cửa đã được mở.

Màu đỏ: Khi khóa cửa thành công, đèn báo trạng thái khóa cửa chuyển sang màu đỏ, cho biết cửa đã đóng.

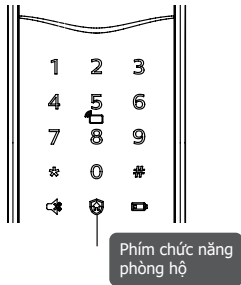
Đèn báo tín hiệu Pin yếu



Màu sắc đen và ý nghĩa màu sắc

Màu đỏ: Khi hệ thống khóa cửa hoạt động, hệ thống tự động phát hiện điện áp của pin, khi điện áp pin quá thấp, đèn báo pin yếu sẽ sáng và nhấp nháy màu đỏ, khi mở khóa sẽ có giọng nói nhắc rằng pin yếu, vui lòng thay pin mới

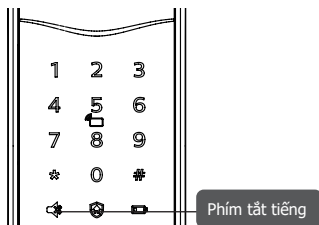
Đèn báo phòng hộ



Màu sắc đen và ý nghĩa màu sắc Màu Trắng:

1. Khi cửa bị khóa, đèn báo phòng hộ sáng lên, cho biết chế độ phòng hộ được bật;
2. Nếu đã bật chế độ phòng hộ, khi vuốt vào bàn phím thì đèn báo phòng hộ sẽ sáng lên.

Đèn hiển thị Tắt tiếng



Màu sắc đen và ý nghĩa màu sắc

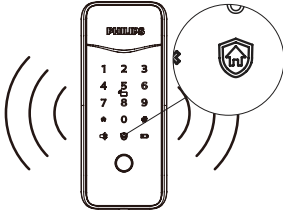
Màu Trắng: Biểu thị chế độ im lặng đã bị đóng

Màu Xanh: Biểu thị chế độ im lặng đã được mở

8. Loại trừ sự cố

Các loại và phương pháp cảnh báo

Chức năng phòng hộ, cảnh báo mở cửa từ mặt trong

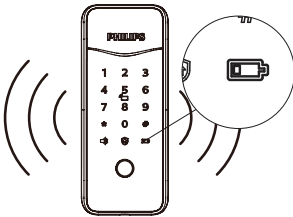


Cơ chế hoạt động: Khi khoá được kích hoạt chức năng Phòng hộ, thì người trong phòng mở cửa sẽ bị báo động

Phương thức cảnh báo: Tiếng còi liên tục rú lên.

Các huỷ bỏ: Nhập mật mã, vân tay hoặc thẻ từ lên khoá là có thể đóng hoá giải.

Chức năng cảnh báo Pin yếu, nhắc nhở thay Pin mới



Cơ chế hoạt động: Khi đánh thức màn hình, khoá sẽ tự động báo tín hiệu điện áp, Pin yếu khoá sẽ báo động và nhắc nhở cần phải thay Pin.

Phương thức cảnh báo: Khi mở cửa, khoá sẽ báo bằng giọng nói là Yếu pin, tiến hành thay Pin

Các huỷ bỏ: Tự động sẽ mất

Chức năng cảnh báo phá khoá



Cơ chế hoạt động 1: Khi khung bao bị bậy ra, lưỡi cảm ứng sẽ thò ra.

Phương thức cảnh báo: Tiếng còi liên tục rú lên.

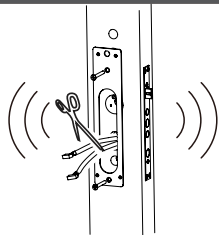
Các huỷ bỏ: Tự động tắt, hoặc dùng chế độ Vân tay, Mật Mã, Thẻ từ mở cửa là hết.

Cơ chế hoạt động 2: Mặt khoá trước bị bậy ra, mặt phẳng Khoá bênh lên so với mặt cửa.

Phương thức cảnh báo: Tiếng còi liên tục rú lên.

Các huỷ bỏ: Tự động tắt, hoặc dùng chế độ Vân tay, Mật Mã, Thẻ từ mở cửa là hết; hoặc mở cửa từ mặt trong là hết.

Chức năng cảnh báo phá khoá

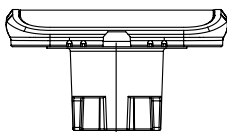


Cơ chế hoạt động 1: Dây cáp mặt trước mặt sau bị đứt

Phương thức cảnh báo: Tiếng còi liên tục rú lên.

Các huỷ bỏ: Tháo nguồn

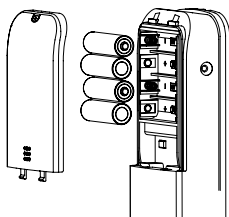
Chức năng cảnh báo phá khoá



Chân sạc dự phòng

Khi Pin Yếu sẽ không mở được cửa, dùng cục sạc dự phòng 5V kết nối cắm vào chân sạc dự phòng trên khoá. Sau khi mở được cửa, lập tức thay Pin mới.

Cách thay Pin



Khoá Philips dùng 4 Pin Alkaline AA 1.5V (Pin kiềm khô).

Khay pin nằm phía trên trên của Mặt khoá trong, dùng tay ấn nắp đậy trượt lên, mở nắp ra rồi thay Pin.

9. Bản thuyết minh chất liệu

Tên linh kiện	Các chất hoặc nguyên tố độc hại					
	Chì (Pb)	Thủy ngân (Hg)	Cadmi (Cd)	Crom hoá trị 6 (Cr(VI))	Polybrominated bisphenyl (PBB)	Polybromated Diphenyl Ether (PBDE)
Cấu kiện Lõi khoá	×	○	○	○	○	○
Cấu kiện Ruột khoá	×	○	○	○	○	○
Cấu kiện Chìa khoá	×	○	○	○	○	○
Cấu kiện mặt khoá	×	○	○	○	○	○

Bản biểu được lập theo tiêu chuẩn SJ/T 11364.
 ○ : nghĩa là hàm lượng những chất này có trong tất cả các cấu kiện đồng nhất đều dưới mức yêu cầu trong quy định GB/T 26572.
 × : nghĩa là hàm lượng chất này tối thiểu sẽ có trong một cấu kiện đồng nhất vượt mức yêu cầu trong quy định GB/T 26572.



Điều kiện sử dụng sản phẩm là trong điều kiện môi trường bình thường, các chất độc hại có trong thiết bị và linh kiện sẽ không bị phát tán.

Các linh kiện điện tử dùng trong sản phẩm này sẽ không gây ô nhiễm nặng tới môi trường, không ảnh hưởng lớn đến sức khoẻ và vật dụng.



Philips và Biểu tượng tấm chắn Philips là các thương hiệu đã được đăng ký của Koninklijke Philips N.V. và được sử dụng theo giấy phép. Sản phẩm này được sản xuất và bán dưới trách nhiệm của Công ty TNHH Công nghệ Thông minh Conex Thâm Quyền và Công ty TNHH Công nghệ Thông minh Conex Thâm Quyền là nhà bảo hành liên quan đến sản phẩm này.