

# ຈຳເປດກາສິຂ່າງ

KABA  
Kaba EF680



ກຽມາຄ່ານວິທີການໃຊ້ຈານອຍ່າງລະເອີ້ດກ່ອນໃຫ້ຜລິດກັນທີ່ ພົງກໍ່ຫັນແລະກາວອອກແບບ  
ຂອງຜລິດກັນທີ່ນີ້ຈຶ່ນອູ້ກັບການເປົ່າຍັນແປ່ງໂດຍມີຕ້ອງແຈ້ງໃຫ້ການລ່ວງໜ້າອັນເນື່ອງ  
ມາຈາກການປັບປຸງຜລິດກັນທີ່

## กรุณาอ่านข้อความต่อไปนี้ก่อนใช้ผลิตภัณฑ์ KABA E-FLASH 680

- ผลิตภัณฑ์นี้ได้รับการออกแบบและถูกผลิตขึ้นซึ่งมั่นใจได้ว่าความปลอดภัยส่วนบุคคล การใช้งานที่ไม่เหมาะสมสามารถล่วงผลให้เกิดอันตรายส่วนบุคคลและความสูญเสีย กรุณาสังเกตขั้นตอนสำหรับการติดตั้ง การใช้งานและความปลอดภัย
- KABA EF680E เป็นอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ที่มีความละเอียดสูง จึงควรอ่านวิธีการใช้งานในการปฏิบัติและความปลอดภัยทั้งหมด
- ผลิตภัณฑ์นี้ได้รับการออกแบบสำหรับสภาพอากาศที่ได้รับการปกป้องบริเวณพื้นที่ภายนอกและได้รับการทดสอบสำหรับการใช้ภายนอก
- การบริการทั้งหมดได้รับการรับรองว่าเป็นบริการส่วนบุคคล ซึ่งการบริการได้รับการเรียกร้องเมื่อผลิตภัณฑ์ได้รับความเสียหายหรือต้องการติดตั้งหรือติดตั้งใหม่
- การรับประกันผลิตภัณฑ์ไม่ครอบคลุมถึงข้อบกพร่องหรือความเสียหายที่เกิดขึ้นจากข้อบกพร่องของประตู การติดตั้งที่ไม่เหมาะสม การขาดหรือการชำรุดรักษาที่ไม่เหมาะสม การจัดเก็บที่ไม่เหมาะสม การขนส่งและการจัดการ การลีกหรือและรีวอร์รอย การใช้ที่ไม่เหมาะสม การใช้ในทางที่ผิด อุบัติเหตุ บริการที่ไม่ได้รับอนุญาตหรือการใช้งานกับชิ้นส่วนบริการที่ไม่ได้รับอนุญาต
- การถอนแยก การทำชำ้าและการรื้อถอนโครงสร้างได้ถูกห้ามโดยไม่จำเป็นต้องได้รับการอนุมัติเป็นลายลักษณ์อักษรจาก KABA เนื่องจากการติดตั้งทั่วไปของผลิตภัณฑ์ เครื่องหมายการค้า ชื่อการค้า การออกแบบ ลิขสิทธิ์ สิทธิบัตรและสิทธิในการเป็นเจ้าของทรัพย์สินอื่น ๆ ที่ถูกใช้หรือทำให้เกิดเป็นรูปร่างขึ้นมาในตัวผลิตภัณฑ์และคู่มือเล่มนี้จะยังคงกรรมสิทธิ์พิเศษสำหรับผู้ผลิต และไม่สามารถคัดสำเนาหรือใช้ในรูปแบบอื่น ๆ ซึ่งได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรโดย KABA
- คู่มือเล่มนี้อาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

## คุณสมบัติของผลิตภัณฑ์

- คีย์การ์ดที่แนบมาอนุญาตให้คุณเปิดประตูเข้ามาได้อย่างง่ายดาย และสามารถทะเบียนได้ถึง 100 การ์ด
- ประตูสามารถเปิดได้อย่างง่ายดายด้วยรหัสยืนยัน
- พิงก์ชั้นเปิดฉุกเฉินจากภายใน (Anti-Panic) สามารถให้คุณเปิดประตูได้อย่างง่ายดายโดยการหมุนที่จับประตูลงด้านล่างจากภายใน
- หากรหัสยืนยันไม่ถูกต้องหรือคีย์การ์ดถูกใช้เกิน 3 ครั้งขึ้นไป ระบบจะระงับการใช้งานไว้ประมาณ 15 นาทีเพื่อป้องกันการบุกรุกจากบุคคลภายนอก
- พิงก์ชั้นเลี้ยงคำแนะนำสามารถช่วยเหลือผู้ใช้งานเพื่อปฏิบัติและกำหนดพิงก์ชั้นได้ง่ายและสะดวก

# สารบัญ

|          |   |    |      |                               |    |
|----------|---|----|------|-------------------------------|----|
| <b>1</b> | <b>ส่วนประกอบ</b>                       | 6  |      |                               |    |
| <b>2</b> | <b>ชื่อของชิ้นส่วน</b>                  |    |      |                               |    |
| 2-1      | การล็อกด้านนอก (ตัวเครื่องด้านหน้า)     | 7  | 4-6  | การลงทะเบียนคีย์การ์ด         | 18 |
| 2-2      | การล็อกภายใน (ตัวเครื่องหลัก)           | 8  | 4-7  | ลบการ์ดส่วนบุคคล              | 19 |
| <b>3</b> | <b>วิธีการใช้งาน</b>                    |    | 4-8  | ลบการ์ดทั้งหมด                | 19 |
| 3-1      | เปิดประตูจากด้านนอก                     | 9  | 4-9  | การลงทะเบียนรหัสยืนยัน        | 20 |
| 3-2      | เปิดประตูจากด้านใน                      | 10 | 4-10 | ลบรหัสยืนยันส่วนบุคคลทั้งหมด  | 21 |
| 3-3      | ล็อกประตูจากด้านใน                      | 10 | 4-11 | ลบรหัสยืนยันทั้งหมด           | 21 |
| 3-4      | ล็อกประตูจากด้านนอก                     | 11 | 4-12 | การเปิดการสื่อสารไร้สาย       | 22 |
| 3-5      | สัญญาณเตือนการรุกล้ำ/ความเสียหาย        | 12 | 4-13 | การปิดการสื่อสารไร้สาย        | 22 |
| 3-6      | สัญญาณเตือนการปิดกันແঁড়ত্বালেখ         | 13 | 4-14 | การลงทะเบียนรีโมทคอนโทรล      | 23 |
| 3-7      | สัญญาณเตือนการล็อกแบบลิ้นตายอัตโนมัติ   | 13 | 4-15 | การลบรีโมทคอนโทรล             | 24 |
| 3-8      | สัญญาณเตือนแบบเตือนรีต่อ                | 13 | 4-16 | การติดตั้งปริมาณเสียง         | 24 |
| <b>4</b> | <b>วิธีการตั้งค่า</b>                   |    | 4-17 | การติดตั้งภาษา                | 25 |
| 4-1      | การรีเซ็ตค่าจากโรงงาน                   | 14 | 4-18 | การติดตั้งโหมดผ่านเข้า/เปิด   | 25 |
| 4-2      | การรีเซ็ตรหัสยืนยันผู้ดูแลระบบ          | 15 | 4-19 | การตั้งค่าโหมดความเป็นส่วนตัว | 25 |
| 4-3      | ลบข้อมูลผู้ใช้งานทั้งหมด                | 15 |      |                               |    |
| 4-4      | การเข้าสู่เมนู                          | 16 |      |                               |    |
| 4-5      | ภาพรวมคำสั่ง                            | 17 |      |                               |    |
| <b>5</b> | <b>การแก้ไขปัญหา</b>                    |    |      |                               |    |
| 5-1      | การเปลี่ยนแบตเตอรี่                     | 26 |      |                               |    |
| 5-2      | วิธีการแก้ไขการทำงานผิดปกติของผลิตภัณฑ์ | 27 |      |                               |    |
| 5-3      | การแก้ไขปัญหา                           | 28 |      |                               |    |
|          | <b>ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์</b>            |    |      |                               |    |
|          |   |    |      |                               | 30 |

# ข้อบังคับความปลอดภัย

เพื่อให้มั่นใจได้ถึงความปลอดภัยและการป้องกันความเสียหายและอุบัติเหตุของคุณที่เกิดขึ้นจากการใช้งานที่ไม่เหมาะสมของผลิตภัณฑ์ กรุณาอ่านคู่มือการใช้งานอย่างละเอียดก่อนเริ่มต้นใช้งาน ของผลิตภัณฑ์ เด็กควรใช้งานภายใต้คำแนะนำของผู้ใหญ่เพื่อให้มั่นใจถึงความปลอดภัยในการใช้งาน ของผลิตภัณฑ์ และเก็บรักษาคู่มือไว้ในสถานที่ปลอดภัยเพื่อใช้อ้างอิงในอนาคต



## ข้อควรระวัง

ข้อมูลซึ่งผู้ใช้ควรเฝ้าสังเกต  
เพื่อป้องกันบาดแผล ความเสียหาย  
หรือการสูญเสียทรัพย์สิน



## ข้อห้าม

บางสิ่งที่ไม่ควรทำ



## หมายเหตุ

ข้อมูลเสริมของผลิตภัณฑ์



## ข้อควรปฏิบัติ

แนวทางที่ผู้ใช้ควรปฏิบัติตาม

## การติดตั้ง



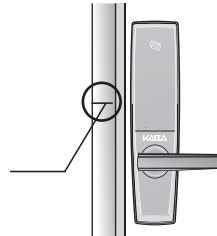
### ข้อห้าม

ปรึกษากาลการติดตั้งที่เชี่ยวชาญ  
และได้รับการรับรองสำหรับ  
การติดตั้งหรือการย้ายสถานที่



### ข้อควร ปฏิบัติ

มั่นใจว่าช่องว่างระหว่างประตูและ  
กรอบประตูน้อยกว่า 5 มม. (หาก  
ช่องว่างกว้างเกินไป พิงก์ชี้สีออก  
อัดโน้มติดอาจจะไม่สามารถใช้งานได้)



### ข้อควร ปฏิบัติ

ไม่ติดตั้งผลิตภัณฑ์ในสถานที่ที่  
สัมผัสกับน้ำฝนโดยตรง น้ำฝนอาจ  
เป็นสาเหตุให้เกิดการทำงานผิดปกติ  
ของผลิตภัณฑ์



# การติดตั้ง



## ข้อห้าม

ไม่ชำระล้างผลิตภัณฑ์ด้วยน้ำบริเวณ  
วงจรอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งอาจทำให้ลัด  
วงจรเมื่อสัมผัสกับน้ำ เช่น ภูดภูดด้วยผ้าแห้ง  
เพื่อทำความสะอาด



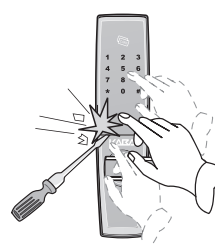
## ข้อห้าม

ไม่กดแยก ประกลบหัวหรือซ่อมแซม  
ผลิตภัณฑ์ด้วยตนเอง ซึ่งอาจทำให้เกิด  
ความเสียหายหรือการทำงานผิดปกติ  
ของผลิตภัณฑ์



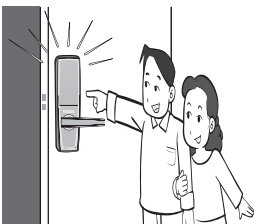
## ข้อห้าม

ไม่กดปุ่มรุนแรงเกินไปหรือใช้  
วัสดุแหลกปลอมทุบ ซึ่งอาจเป็น  
สาเหตุให้เกิดความเสียหายหรือ  
การทำงานผิดปกติของผลิตภัณฑ์



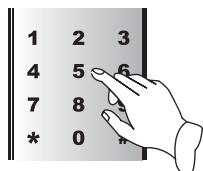
## ข้อควร ปฏิบัติ

เป็นความรับผิดชอบของตัวเองที่จะ  
ตรวจสอบประตูว่าได้ถูกล็อกอย่าง  
เหมาะสมเมื่อออกนอกบ้าน เราไม่  
รับผิดชอบความเสียหายหรือการ  
สูญเสียทรัพย์สินใด ๆ



## ข้อควร ปฏิบัติ

เดือนเมืองเปิดประตูด้วยรหัสผ่าน ซึ่ง  
อาจจะเป็นความเสี่ยงของการถูกลัก  
ขโมยหากรหัสผ่านของคุณได้รับการ  
เปิดเผยไปยังบุคคลภายนอก และ  
เปลี่ยนรหัสผ่านเป็นประจำ



## ข้อควร ปฏิบัติ

ระมัดระวังเมื่อจับเพื่อป้องกัน  
บาดแผลที่อาจเกิดขึ้นได้และพึง  
ระวังเด็กที่อยู่ภายในบ้าน



# บันทึกสำหรับการติดตั้ง



ข้อควร  
ปฏิบัติ  
ไม่ทำความสะอาดผลิตภัณฑ์  
โดยสารสัมผัสกับน้ำโดยตรง หรือ<sup>!</sup>  
เช็ดด้วยสารเคมี เช่น เบนซิน  
ทินเนอร์ แอลกอฮอล์ เป็นต้น  
ซึ่งอาจทำให้เกิดความเสียหาย  
หรือการทำงานผิดปกติของ  
ผลิตภัณฑ์



ข้อควร  
ปฏิบัติ  
ไม่แบบเตอร์รี่อ่อนแรงเมื่อจะสม  
โดยหันหน้าไฟฟ้าให้ถูกต้อง<sup>!</sup>  
หากแบบเตอร์รี่ถูกไฟไม่ถูกต้อง<sup>!</sup>  
อาจก่อให้เกิดการร้าวไฟลุยหรือ<sup>!</sup>  
ปรัดตกซึ่งนำไปสู่การทำงานผิด  
ปกติของผลิตภัณฑ์และอย่างการ  
ใช้งานของผลิตภัณฑ์สั้นลง



ข้อควร  
ปฏิบัติ  
ไม่ใส่ถุงมือสัมผัสกับ<sup>!</sup>  
แผงตัวเลข ซึ่งระบบจะ<sup>!</sup>  
ไม่สามารถตรวจจับได้



ข้อควร  
ปฏิบัติ  
รักษาความสะอาดแห้งตัว  
เลขและปลอกจากลิ้นแปลง<sup>!</sup>  
ปลอกมีผลลดเวลาและไม่<sup>!</sup>  
สัมผัสกับน้ำมือเปียกน้ำ<sup>!</sup>



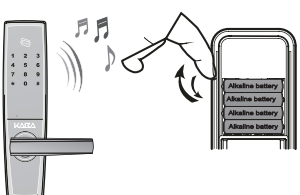
ข้อควร  
ปฏิบัติ  
ใช้แบตเตอรี่ชนิด  
อัลคาไลน์ก้อนใหม่<sup>!</sup>  
(ขนาด AA) มีฉนั้น<sup>!</sup>  
อาจก่อให้เกิดการ  
ทำงานผิดปกติและ<sup>!</sup>  
อายุการใช้งานของ  
ผลิตภัณฑ์สั้นลง



ข้อควร  
ปฏิบัติ  
ไม่เพลนแบตเตอรี่ที่ด่าง<sup>!</sup>  
ชนิดในการใช้งาน ซึ่ง<sup>!</sup>  
อาจก่อให้เกิดความ  
เสียหายและอายุการ  
ใช้งานของผลิตภัณฑ์<sup>!</sup>  
สั้นลง



ข้อควร  
ปฏิบัติ  
เมื่อได้ยินเสียง警報เดือน<sup>!</sup>  
การใส่แบตเตอรี่ใหม่โดยเร็วที่สุด<sup>!</sup>  
เท่าที่เป็นไปได้



ข้อควร  
ปฏิบัติ  
ไม่ทิ้งริบโมทคอนโทรล<sup>!</sup>  
หรือทำให้เกิดการ<sup>!</sup>  
กระแทกเพื่อป้องกัน<sup>!</sup>  
ความเสียหายหรือ<sup>!</sup>  
การทำงานผิดปกติ



# ส่วนประกอบ

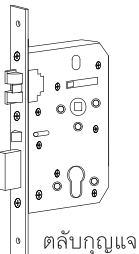
## ส่วนประกอบพื้นฐาน (EF680)



ส่วนข้างนอก  
(ด้านเครื่องด้านหน้า)



ส่วนข้างใน  
(ด้านเครื่อง)



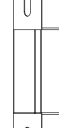
ตัวลับกุญแจ



สกรู (5 ตัว)



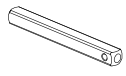
กลอนประตู



กล่องกลอนประตู  
(2 ตัว)



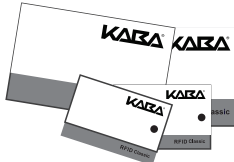
คู่มือการใช้งาน



แกนหมุน



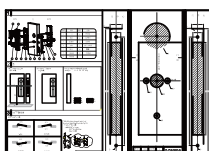
ไก่สกรู  
(3 ตัว)



คีย์การ์ด (4 ใบ)



กุญแจหลัก (3 ตัว)



แผนผังการทำงาน



หมายเหตุ



ส่วนประกอบของผลิตภัณฑ์ชิ้น  
อยู่ที่การเปลี่ยนแปลงตาม  
สภาพแวดล้อมการติดตั้ง

components

Name of each part

How to use

Trouble-shooting

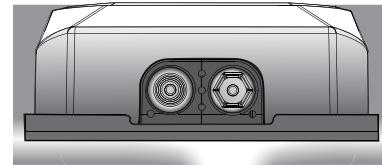
Product standards

## ช่วงของขั้นส่วน

### 2-1 การล็อกด้านนอก [ตัวเครื่องด้านหน้า]



เต้าเสียบสำหรับจ่ายกระแสไฟฟ้าฉุกเฉิน  
เมื่อแบตเตอรี่ไม่ได้ถูกชาร์จเต็มที่ แบตเตอรี่ขนาด 9 โวลต์  
สามารถถูกใช้เป็นแหล่งจ่ายไฟพื้นฐานจะจ่ายไฟสำรองฉุกเฉิน  
ชั่วคราว แบตเตอรี่ขนาด 9 โวลต์ไม่รวมอยู่ในผลิตภัณฑ์



แยกจำหน่าย

## 2-2 การล็อกภายใน [ตัวเครื่องหลัก]

### ปุ่มการจัดการ

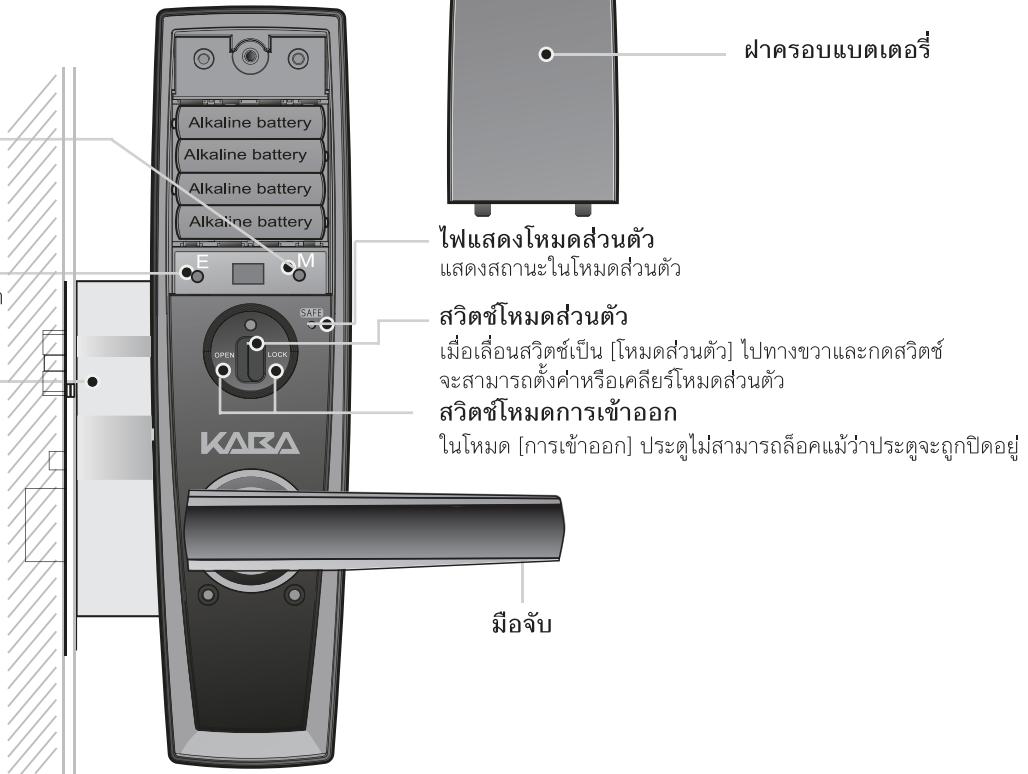
รีเซ็ตรหัสยืนยันและการตั้งค่าจากโรงงาน

### ปุ่มเคลียร์

ลบข้อมูลทั้งหมด (ยกเว้นรหัสยืนยัน) และรีเซ็ตการตั้งค่าจากโรงงาน

### ตัวบากุญแจ

ติดตั้งอยู่บนด้านของประตูสำหรับเปิดและปิดประตู



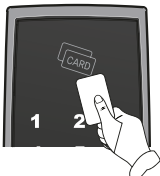
# 3

## วิธีการใช้งาน

### 3-1 เปิดประตูจากด้านนอก

#### 1 เปิดประตูด้วยคีย์การ์ด

1. แตะคีย์การ์ดที่ล็อคหน้าบานประตูด้านนอก



2. เสียงคำแนะนำ “การตรวจสอบสำหรับประตูจากภายนอกเปิดออก”



3. โยกมือจับลงเพื่อเปิดประตูออก

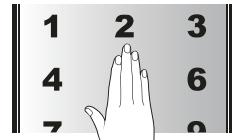


เมื่อสัมผัสด้วยคีย์การ์ดบนด้านนอกการ์ด ระยะห่างจากคีย์การ์ดและตัวอ่านการ์ดควรอยู่ประมาณ 10 มม.

หมายเหตุ

#### 2 เปิดประตูด้วยรหัส

1. สัมผัสแปรงตัวเลขด้วยฝ่ามือ



2. ใส่รหัสหกหลักและรีเซ็ตยืนยัน 8 หลักและกดปุ่ม



3. โยกมือจับลงเพื่อเปิดประตูออก

**หมายเหตุ** รหัสสกัด (Scramble Code) คือชุดของตัวเลขแบบสุ่มที่ถูกป้อนเข้ามาหรือหลังการใส่รหัสยืนยัน รหัสหกหลักสามารถสลับความเป็นไปได้ของ การเปิดประตูรหัสยืนยันที่แจ็คจิ้งใบยังบุคลากร และกำหนดให้ถึง 24 หลักพร้อมกับรหัสสกัด

รหัสยืนยันที่ไม่ต้องถูกป้อนเกินกว่า 3 ครั้งติดต่อกัน การล็อกจะถูกยกเลิกใน 15 นาที กดปุ่มใด ๆ ของแปรงตัวเลข จะกระตุ้นให้เกิดเสียงเตือน

#### 3 เปิดประตูด้วยรีโมทคอนโทรล

1. กดปุ่ม [ ] บนรีโมทคอนโทรลที่ตั้งที่บ้านเพื่อเปิดประตู



2. ประตูถูกปลดล็อก

เสียงคำแนะนำ )) กะ  
“การตรวจสอบสำหรับประตู ประตูถูกเปิดออก”

3. โยกมือจับลงเพื่อเปิดประตูออก

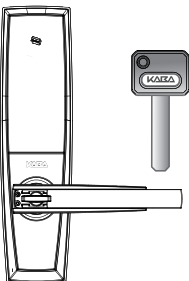


สามารถใช้ได้ทุกที่ภายในประตูที่อยู่ในระยะการทำงานภายใน 20-30 เมตร (ระยะทางการทำงานแตกต่างกันตามสภาพแวดล้อม)

# 4

## เปิดประตูด้วยกุญแจ

- เลื่อนฝาครอบมือจับ
- ใส่กุญแจและหมุน 90 องศาแล้วโยกมือจับลงเพื่อเปิดประตู



หมายเหตุ

- กุญแจแบบแม่นวลดามารค์ใช้ระหว่างเปลี่ยนแบบเดิมที่รือเมื่อยกเลิกกันชนไม่สามารถทำงานได้อีกยังคง正常使用

- กุญแจแบบแม่นวลดามารค์ถูกออกแบบหลังจากใช้งาน



- ในการนี้ถูกเงิน กรณีเก็บกุญแจด้านนอกอย่างน้อย 1 ตัวไว้ในสถานที่ปลอดภัย

## 3-2 เปิดประตูจากด้านใน

### ประตูสามารถเปิดเมื่อยกมือจับลง



# 1

## โหมด “ล็อก”



ประตูถูกล็อกโดยอัตโนมัติ เมื่อประตูปิด  
เลียงคำแนะนำ )) ๑๗๘ “ประตูถูกล็อก”

# 2

## โหมด “ผ่านเข้า/เปิด”

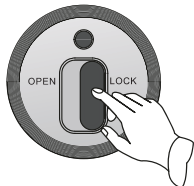


ในโหมด “ผ่านเข้า/เปิด” ประตูจะเปิดโดยการยกมือจับลง ในโหมด “ผ่านเข้า/เปิด” รีโมทคอนโทรลไม่สามารถใช้งานได้ (เฉพาะกับรุ่นที่ใช้รีโมทคอนโทรลเท่านั้น)

### 3-4 ล็อกประตูจากด้านนอก

#### 1 โหมด “ล็อก”

เช่นเชอร์แบบบิลท์อินในตัวบ้านและประตูจะถูกล็อกโดยอัตโนมัติเมื่อประตูถูกปิด



- กรุณาตรวจสอบหากประตูถูกล็อกอย่างเหมาะสม

ข้อควร  
ระวัง

#### 2 โหมด “ผ่านเข้า/เปิด”

ในโหมด “ผ่านเข้า/เปิด” ประตูจะไม่ล็อกเมื่อประตูถูกปิด



เลือกค่าแนะนำ )) )  
“โหมดผ่านเข้า”



- แจ้งเตือนหากประตูไม่ได้ถูกล็อกในทุกรอบ

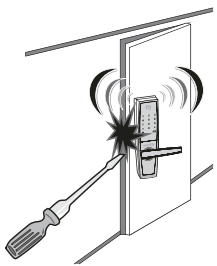
ข้อควร  
ระวัง

## 3-5 สัญญาณเตือนการรุกล้ำ/ความเสียหาย

เมื่อประตูถูกล็อกโดยผู้ใช้งานหากบุคคลภายนอกพยายามฝ่าเข้ามาในสิ่งปลูกสร้างโดยใช้กำลังในการเปิดประตูหรือทำลายประตูที่ล็อคไว้

### 1 สัญญาณเตือนการรุกล้ำ

สัญญาณเตือนจะทำงานหากบุคคลภายนอกพยายามฝ่าเข้ามาในสิ่งปลูกสร้างโดยใช้กำลังในการเปิดประตู



หมายเหตุ

- สัญญาณเตือนจะดังนาน 10 นาที
- ไม่ส่งผลกับคนที่อยู่ในห้องด้วยสัญญาณเตือนกับแบบเดอร์ที่ถูกล็อกและใส่แทน

### 2 สัญญาณเตือนความเสียหาย

สัญญาณเตือนจะทำงานหากบุคคลภายนอกพยายามฝ่าเข้ามาในสิ่งปลูกสร้างโดยทำลายประตูที่ล็อคไว้

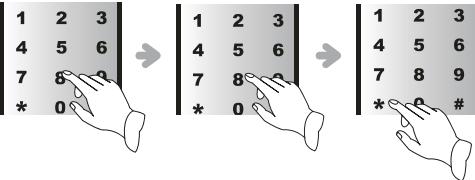


หมายเหตุ

- สัญญาณเตือนจะดังนาน 30 นาที

### 3-6 สัญญาณเตือนการปิดกันແພງตัวเลข

หากการล็อกยืนยันหรือคีย์การ์ดผิดถูกป้อน 3 ครั้ง ติดต่อ กันสัญญาณเตือนจะทำงานและการล็อก จะเข้าสู่การปิดกันนาน 15 นาที การล็อกจะเกิด เสียงคำแนะนำว่า “ແພງตัวເລີກລົກລົກ” เมื่อกด ปุ่มໃໝ່ ຈະບັນແຜດຕົວເລີກ ຈະຍືນຍັນຄីຍការ์ດທີ່ລົງ ກະບົບປິດປົກສູງ ສິນຫຼວມໂທຣລອກໄສແບຕເຕອລ້ວ່າໃໝ່ ເພື່ອໄປໃຫ້ສัญญาณเตือนทำงาน



หมายเหตູ ສัญญาณເຕືອນຈະຕັ້ງນານ 15 ນາທີແລະ ສັນຍາມເຕືອນຈະຫຍຸດທ່າງານອຳນົມຕີ

### 3-7 สัญญาณเตือนการล็อกແບບລິນຕາຍວັຕໂນມັຕີ

ເນື່ອປະຕູຖຸກລົກລົກຍ່າງປລອດວ້ຍ ທາກບຸກຄຸລ ພາຍນອກພຍາຍາມຝ່າງຂ້າມາໃນລຶງປຸກສ້າງ ໂດຍໃຫ້ກໍາລັງໃນການເປີດປະຕູແລະກລອນປະຕູ ອັດໂນມັຕູດັ່ງ ສັນຍາມເຕືອນຈະທ່າງານແລະ ດັງຍຸ່ນານ 30 ວັນທີເນື່ອສັນຍາມເຕືອນການ ລົກແບບລິນຕາຍອັດໂນມັຕີທ່າງານ ແລະຮັດຍືນຍັນທີ່ລົງກະບົບປິດປົກສູງ ສິນຫຼວມໂທຣລອກໄສແບຕເຕອລ້ວ່າໃໝ່ ແລ້ວຈະຍົກເລີກການທ່າງານຂອງສັນຍາມເຕືອນ

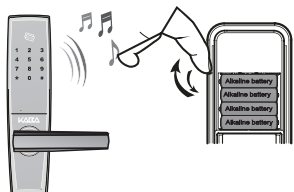


หมายเหตູ

- ເປັນສົວັດ “ເປີດ/ລົກ” ເປັນ “ລົກ” ແລະກດສົວັດ “ເປີດ/ລົກ” ໄວ 5 ວັນທີ ເພື່ອຢັກເລີກການທ່າງານຂອງສັນຍາມເຕືອນ
- ສັນຍາມເຕືອນຈະໄຟກໍາລັງໃຫ້ກໍາລັງຕົວດາມປາກຕິແລະກາລືອຄແບບ ລິນຕາຍອັດໂນມັຕີເປັນເພຍ ເນື່ອກາລືອຄ໌ຢູ່ໃນໂທຣໃນໄມ້ເສີຍ ສັນຍາມເຕືອນ ກາລືອຄແບບລິນຕາຍອັດໂນມັຕີຈະສັງເສີຍດັ່ງໃນເບີມານເສີຍງູ້ສຸດ

### 3-8 สัญญาณเตือนແບຕເຕວີ່ຕໍ່າ

ກຽນໄສແບຕເຕວີ່ຕໍ່າເນື່ອສັນຍາມ ເຕືອນແບຕເຕວີ່ຕໍ່າ ແລະມີເສີຍຄໍາ ແນະນໍາ “ແບຕເຕວີ່ຕໍ່າ ກຽມາເບີ່ຢືນ ແບຕເຕວີ່ຕໍ່າ” ເນື່ອກາລືອຄໃນໜ້າທີ່ມີ ແບຕເຕວີ່ຕໍ່າ ສັນຍາມເຕືອນຈະສັງ ເສີຍດັ່ງໂດຍການແຕະຄືຍກາຣົດຫຼືອ ເວີກການໃຊ້ງານແພງຕົວເລີກ



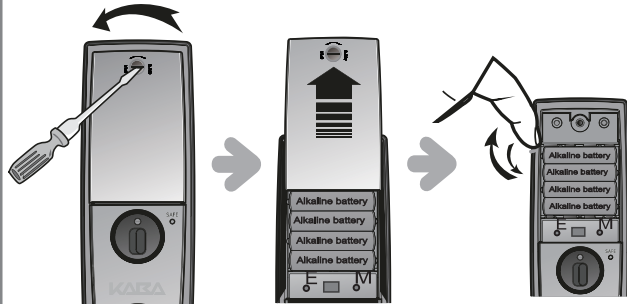
หมายเหตູ

ຈະໄສ່ສັງຜລກຮາກທີ່ຕ່ອງຂອ້ມູນທີ່ລົງກະບົບປິດປົກສູງກັນແບຕເຕວີ່ຕໍ່າໃໝ່ແທນທີ່

# วิธีการตั้งค่า

## 4-1 การรีเซ็ตค่าจากโรงงาน

### 1 เปิดฝาครอบแบตเตอรี่



ระบบจะรีสตาร์ทหลังจากรีเซ็ตการตั้งค่าจากโรงงาน

ข้อควรระวัง

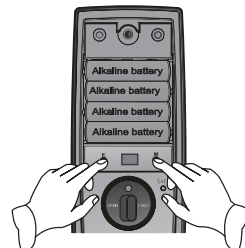


หมายเหตุ

รหัสยืนยันทั้งหมดและคีย์การ์ดจะถูกลบหลังจากรีเซ็ตการตั้งค่าจากโรงงาน รหัสยืนยันจะรีเซ็ตเป็น 00123456

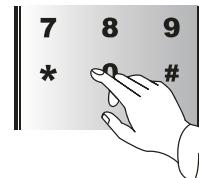
กรุณารีเซ็ตแล้วตัวเลขเพื่อให้มั่นใจว่าการการล็อกได้ถูกปิดหลังจากที่นำแบตเตอรี่ออกจากมาแล้ว

### 2 กดปุ่ม [M] และ [E] และใส่แบตเตอรี่กลับไปพร้อมกันจนได้ยินเสียงคำแนะนำ



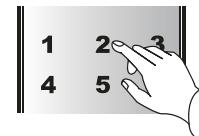
เสียงคำแนะนำ: )) ๒๙๙  
“กรุณาใส่รหัสยืนยัน”

### 3 ป้อนรหัสยืนยันผู้ดูแลระบบ 8 หลักและปุ่ม #



รหัสยืนยันผู้ดูแลระบบ  
เริ่มต้นเป็น 00123456  
หมายเหตุ

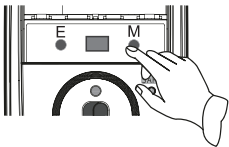
### 4 เลือกภาษาตามเสียงคำแนะนำ



เสียงคำแนะนำ: )) ๒๙๙  
“ 1 ภาษาไทย 2 ภาษาอังกฤษ ”

## 4-2 การรีเซ็ตรหัสยืนยันผู้ดูแลระบบ

**1** เปิดฝาครอบแบตเตอรี่และกด [M] ไว้ 10 วินาที



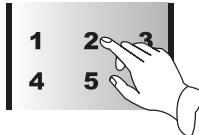
เสียงคำแนะนำ  
“กรุณาใส่รหัสยืนยัน”



หากกดปุ่ม [M] นานกว่า 10 วินาทีจะไม่มีคำสั่งเสียง

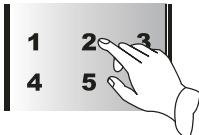
ข้อควรระวัง

**2** ใส่รหัสยืนยันใหม่ 8 หลัก และกดปุ่ม #



เสียงคำแนะนำ  
“กรุณาใส่รหัสยืนยันอีกครั้ง”

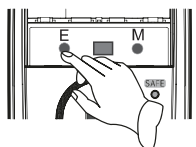
**3** ใส่รหัสยืนยันอีกครั้ง และกดปุ่ม # เพื่อสิ้นสุดการตั้งค่า



เสียงคำแนะนำ  
“การปฏิบัติการสำเร็จ”

## 4-3 ลบข้อมูลผู้ใช้งานทั้งหมด

**1** เปิดฝาครอบแบตเตอรี่และกดปุ่ม [E] ไว้ 10 วินาที

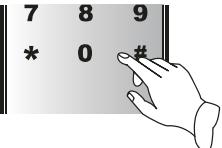


เสียงคำแนะนำ  
“กรุณาใส่รหัสยืนยัน”

ข้อมูลใช้งานทั้งหมด (ยกเว้นรหัสยืนยัน) จะถูกลบหลังจากปฏิบัติการนี้ ไม่ต้องกังวลจะไม่สามารถดำเนินการอีกต่อไป

**หมายเหตุ** หากกดปุ่ม [M] นานกว่า 10 วินาทีจะไม่มีคำสั่งเสียง

**2** ใส่รหัสยืนยันผู้ดูแลระบบ 8 หลัก และกดปุ่ม #



เสียงคำแนะนำ  
“การปฏิบัติการสำเร็จ”

## 4-4 การเข้าสู่เมนู

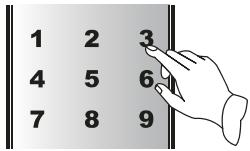
1

เข้าสู่เมนูด้วยรหัสยืนยันผู้ดูแลระบบ

ตั้งผังແພງຕົວເລີຂໍດ້ວຍຝາມືອ



ใส่รหัสຍืนยันຜູ້ດູແລະບັນດຸມກົດປຶ່ມ



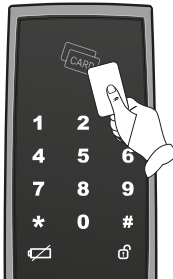
ເລີຍຄໍາແນະນຳ ))))

“ 2 ການຈັດກາຣີກົດປຶ່ມ 3 ການຈັດກາຣ໌ຫ້ສົນຍັ້ນ  
4 ການຕິດຕັ້ງການສື່ອຄາວໄວ້ສາຍ 5 ການຕິດຕັ້ງຮະບັນ  
ດູທ່າມາເລີກທີ່ຕ້ອງການແລະເຄື່ອງທ່າຍເລື່ອເຖິງມ  
ເພື່ອຢືນຢັ້ນ ”

2

เข้าสู่เมนูด้วยຄົງກົດກົດ

ແຕະຄົງກົດບັນດັວອ່ານກົດ



ເລີຍຄໍາແນະນຳ ))))

“ 2 ການຈັດກາຣີກົດປຶ່ມ 3 ການຈັດກາຣ໌ຫ້ສົນຍັ້ນ  
4 ການຕິດຕັ້ງການສື່ອຄາວໄວ້ສາຍ 5 ການຕິດຕັ້ງຮະບັນ  
ດູທ່າມາເລີກທີ່ຕ້ອງການແລະເຄື່ອງທ່າຍເລື່ອເຖິງມ  
ເພື່ອຢືນຢັ້ນ ”

## 4-5 ภาพรวมคำสั่ง

**2**

### การจัดการคีย์การ์ด



**3**

### การจัดการห้องน้ำ (สามารถใช้ได้เฉพาะรุ่นที่ร่วมโมดูลห้องน้ำเท่านั้น)



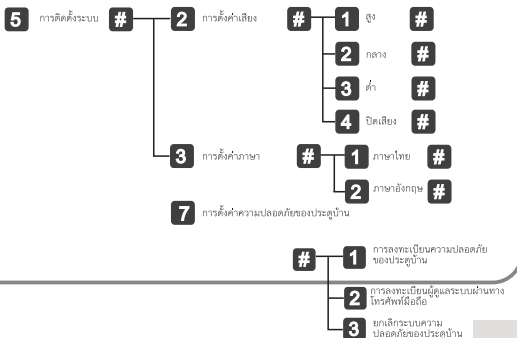
**4**

### การติดตั้งการสื่อสารไร้สาย



**5**

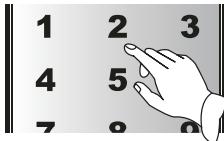
### การติดตั้งระบบ



## 4-6 การลงทะเบียนคีย์การ์ด

**1**

เข้าสู่เมนูและกด 2  
และปุ่ม # บนแผงตัวเลข



เสียงคำแนะนำ: )) ໝ່າງ

“1 การลงทะเบียนคีย์การ์ด 2  
ลบคีย์การ์ดส่วนบุคคล 3 ลบ  
คีย์การ์ดทั้งหมด”

**2**

กด 1 และปุ่ม # บน  
แผงตัวเลข



เสียงคำแนะนำ: )) ໝ່າງ

“1 คีย์การ์ดผู้ใช้งานทั่วไป 2  
คีย์การ์ดผู้ใช้งานชั่วคราว 3  
คีย์การ์ดขอความช่วยเหลือ 4  
คีย์การ์ดผู้ดูแลระบบ”

**3**

เลือกประเภทผู้ใช้



เสียงคำแนะนำ: )) ໝ່າງ

“กรุณาใส่รหัสแสดงตนผู้ใช้”

**4**

ป้อนรหัสแสดงตนผู้ใช้  
และกดปุ่ม



เสียงคำแนะนำ: )) ໝ່າງ

“กรุณาแตะคีย์การ์ด”

**5**

แตะคีย์การ์ดลงบนตัว  
อ่านคีย์การ์ด



เสียงคำแนะนำ: )) ໝ່າງ

“การปฏิบัติการสำเร็จ”



หมายเหตุ • สามารถลงทะเบียนได้ถึง 100 คีย์การ์ด

รหัสแสดงตนคีย์การ์ดผู้  
ใช้งานทั่วไป: 10-79  
รหัสแสดงตนคีย์การ์ดผู้  
ใช้งานชั่วคราว: 80-89  
รหัสแสดงตนคีย์การ์ดขอ  
ความช่วยเหลือ: 90-99  
รหัสแสดงตนคีย์การ์ดผู้  
ดูแลระบบ: 00-09

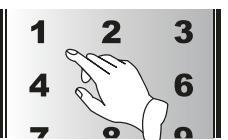
## 4-7 ลับการ์ดส่วนบุคคล

**1** เข้าสู่เมนูและกด 2 และปุ่ม # บนแผงตัวเลข



เลียงคำแนะนำ: )) กะ  
“1 การลงทะเบียนคีย์การ์ด 2 ลับคีย์การ์ดส่วนบุคคล 3 ลับคีย์การ์ดทั้งหมด”

**2** กด 2 และปุ่ม # บนแผงตัวเลข



เลียงคำแนะนำ: )) กะ  
“กรุณายืนยันข้อมูลที่ป้อนหรือกดปุ่มตอกจันทน์เพื่อป้อนใหม่อีกครั้ง”

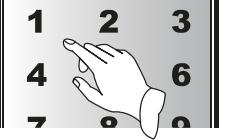
## 4-8 ลับการ์ดกั้งหมด

**1** เข้าสู่เมนูและกด 2 และปุ่ม # บนแผงตัวเลข



เลียงคำแนะนำ: )) กะ  
“1 การลงทะเบียนคีย์การ์ด 2 ลับคีย์การ์ดส่วนบุคคล 3 ลับคีย์การ์ดทั้งหมด”

**3** เลือกประเภทผู้ใช้งาน



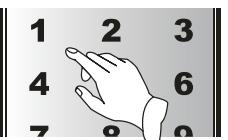
เลียงคำแนะนำ: )) กะ  
“กรุณากดปุ่มสีเหลืองเพื่อยืนยันข้อมูลที่ป้อนหรือกดปุ่มตอกจันทน์เพื่อป้อนใหม่อีกครั้ง”

**2** กด # เพื่อสิ้นสุดการลับ



เลียงคำแนะนำ: )) กะ  
“1 ลับคีย์การ์ดที่ใช้งาน 2 ลับคีย์การ์ดตัวครัว 3 ลับคีย์การ์ดอุภัติ 4 ลับคีย์การ์ดผู้ดูแลระบบ”

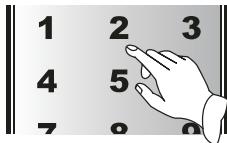
**4** กด # เพื่อสิ้นสุดการลับ



เลียงคำแนะนำ: )) กะ  
“การปฏิบัติการสำเร็จ”

## 4-9 การลงทะเบียนบัตรหัสยืนยัน

1 เข้าสู่เมนูและกด 3 และปุ่ม # บนแผงตัวเลข



เสียงคำแนะนำ: )) ဘုရား။

- 1 การลงทะเบียนรหัสยืนยัน
- 2 บรรทัดสัญญาณส่วนบุคคล
- 3 บรรทัดรหัสยืนยันทั้งหมด

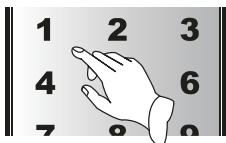
2 กด 1 และปุ่ม # บนแผงตัวเลข



เสียงคำแนะนำ: )) ဘုရား။

- 1 รหัสยืนยันผู้ใช้งาน
- 2 รหัสยืนยันสำหรับครั้งเดียว
- 3 รหัสยืนยันฉุกเฉิน

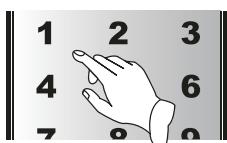
3 เลือกชนิดผู้ใช้งาน



เสียงคำแนะนำ: )) ဘုရား။

“กรุณาป้อนรหัสผู้ใช้งาน”

5 ป้อนรหัสยืนยัน 8 หลัก ส่องครั้งและกด # ตามลำดับเพื่อยืนยัน



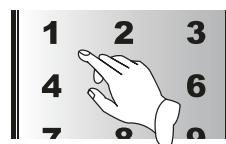
เสียงคำแนะนำ: )) ဘုရား။

“โปรดป้อนรหัสยืนยันခါကရှိ”

เสียงคำแนะนำ: )) ဘုရား။

“โปรดป้อนรหัสยืนยันခါကရှိ”

4 ป้อนรหัสผู้ใช้งานและกดปุ่ม #



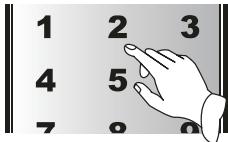
เสียงคำแนะนำ: )) ဘုရား။

“กรุณาป้อนรหัสยืนยัน”

- ဘယာဟတ်
- รหัสแสดงตนคือการ์ดผู้ใช้งานทั้งใน: 01-07  
รหัสแสดงตนคือการ์ดผู้ใช้งานชั่วคราว: 08  
รหัสแสดงตนคือการ์ดขอความช่วยเหลือ: 09  
รหัสแสดงตนคือการ์ดผู้ดูแลระบบ: 00

## 4-10 ลบรหัสยืนยันส่วนบุคคลกั้งหมด

**1** เข้าสู่เมนูและกด 3 และปุ่ม # บนแป้งตัวเลข



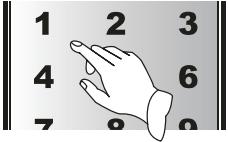
เลี่ยงคำแนะนำ: )) ก  
“1 การลงทะเบียนคีย์การ์ด  
2 ลบคีย์การ์ดส่วนบุคคล  
3 ลบคีย์การ์ดทั้งหมด”

**2** กด 2 และปุ่ม # บนแป้งตัวเลข



เลี่ยงคำแนะนำ: )) ก  
“กรุณาป้อนรหัสผู้ใช้งาน”

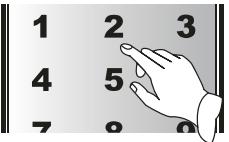
**3** เลือกประเภทผู้ใช้งาน



เลี่ยงคำแนะนำ: )) ก  
“กรุณากดปุ่มสีเหลืองเพื่อ<sup>ยืนยันข้อมูลที่ป้อนหรือกดปุ่ม<sup>ตอกจันทน์เพื่อป้อนใหม่อีกครั้ง”</sup></sup>

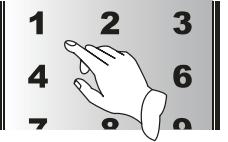
## 4-11 ลบรหัสยืนยันกั้งหมด

**1** เข้าสู่เมนูและกด 3 และปุ่ม # บนแป้งตัวเลข



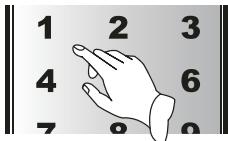
เลี่ยงคำแนะนำ: )) ก  
“1 การลงทะเบียนคีย์การ์ด  
2 ลบคีย์การ์ดส่วนบุคคล  
3 ลบคีย์การ์ดทั้งหมด”

**3** เลือกประเภทผู้ใช้งาน



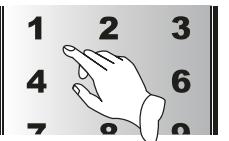
เลี่ยงคำแนะนำ: )) ก  
“กรุณากดปุ่มสีเหลืองเพื่อยืนยัน<sup>ข้อมูลที่ป้อนหรือกดปุ่มตอกจันทน์<sup>เพื่อป้อนใหม่อีกครั้ง”</sup></sup>

**4** กด # เพื่อสิ้นสุดการลบ



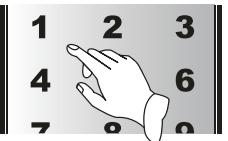
เลี่ยงคำแนะนำ: )) ก  
“การปฏิบัติการสำเร็จ”

**2** กด 2 และปุ่ม # บนแป้งตัวเลข



เลี่ยงคำแนะนำ: )) ก  
“1 รหัสยืนยันผู้ใช้งาน  
2 รหัสยืนยันสำหรับครั้งเดียว  
3 รหัสยืนยันฉุกเฉิน”

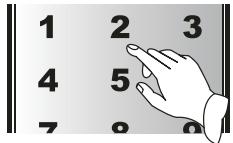
**4** กด # เพื่อสิ้นสุดการลบ



เลี่ยงคำแนะนำ: )) ก  
“การปฏิบัติการสำเร็จ”

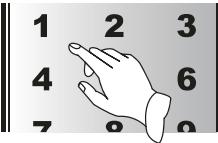
## 4-12 การเปิดการสื่อสารไร้สาย

**1** เข้าสู่เมนูและกด 4 และ<sup>\*</sup>  
ปุ่ม # บนแผงตัวเลข



เสียงคำแนะนำ: )) ဘုရား  
“1 เปิดการสื่อสารไร้สาย  
2 ปิดการสื่อสารไร้สาย  
3 ลงทะเบียนรีโมทคอนโทรล  
4 ลบรีโมทคอนโทรล  
5 ลงทะเบียนการทวนซ้ำแบบ  
ไร้สาย  
6 ลบการทวนซ้ำแบบไร้สาย”

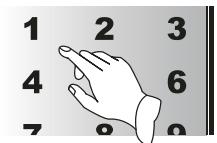
**2** กด 1 และ # บนแผง<sup>\*</sup>  
ตัวเลข



เสียงคำแนะนำ: )) ဘုရား  
“การปฏิบัติการสำเร็จ”

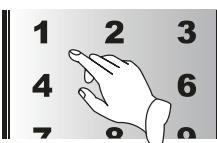
## 4-13 การปิดการสื่อสารไร้สาย

**1** เข้าสู่เมนูและกด 4 และ<sup>\*</sup>  
ปุ่ม # บนแผงตัวเลข



เสียงคำแนะนำ: )) ဘုရား  
“1 เปิดการสื่อสารไร้สาย  
2 ปิดการสื่อสารไร้สาย  
3 ลงทะเบียนรีโมทคอนโทรล  
4 ลบรีโมทคอนโทรล  
5 ลงทะเบียนการทวนซ้ำแบบ  
ไร้สาย  
6 ลบการทวนซ้ำแบบไร้สาย”

**2** กด 2 และ # บนแผง<sup>\*</sup>  
ตัวเลข



เสียงคำแนะนำ: )) ဘုရား  
“การปฏิบัติการสำเร็จ”

components

Name of each part

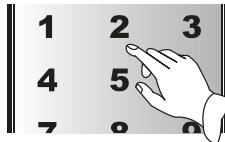
How to use

Troubleshooting

Product standards

## 4-14 การลงทะเบียนรีโมทคอนโทรล

1 เข้าสู่เมนูและกด 4 และปุ่ม #  
บนแผงตัวเลข



เสียงคำแนะนำ: )) ๑๒๓

- 1 เปิดการสื่อสารไร้สาย
- 2 ปิดการสื่อสารไร้สาย
- 3 ลงทะเบียนรีโมทคอนโทรล
- 4 ลบรีโมทคอนโทรล

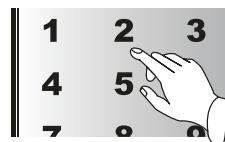
2 กด 3 และ # บนแผงตัวเลข



เสียงคำแนะนำ: )) ๑๒๓

“กรุณาป้อนรหัสยืนยันผู้ใช้งาน”

3 ป้อนรหัสยืนยันผู้ใช้งานและ  
กดปุ่ม #



เสียงคำแนะนำ: )) ๑๒๓

“กำลังปฏิบัติการ”

4 กดปุ่มสองปุ่มบนรีโมทคอนโทรล  
พร้อมกัน



เสียงคำแนะนำ: )) ๑๒๓

“การปฏิบัติการสำเร็จ”



ข้อควร  
ระวัง

รีโมทคอนโทรลจะใช้การได้เมื่อ<sup>1</sup>  
เปิดการติดต่อแบบไร้สาย



หมายเหตุ

สามารถลงทะเบียนรหัสยืนยัน  
ผู้ใช้งานได้สูงสุด 8 รีโมทคอนโทรล  
รหัสยืนยันผู้ใช้งาน 02-09

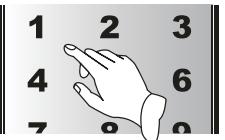
## 4-15 การลับเบรกคอนโทรล

**1** เข้าสู่เมนูและกด 4 และปุ่ม # บนแป้งตัวเลข



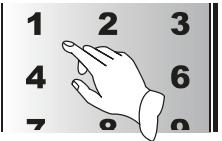
เลียงคำแนะนำ: )))) ก  
“1 เปิดการลือสารให้ถ่าย  
2 ปิดการลือสารให้ถ่าย  
3 ลงทะเบียนรีโมทคอนโทรล  
4 ลบเริ่มใหม่ทุกอย่าง  
5 ลงทะเบียนการทราบตัวแบบเบร์สาย  
6 ลบการทราบตัวแบบเบร์สาย”

**2** กด 3 และ # บนแป้งตัวเลข



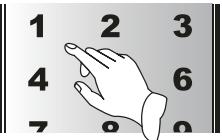
เลียงคำแนะนำ: )))) ก  
“กรุณาป้อนรหัสยืนยันผู้ใช้งาน”

**3** ป้อนรหัสยืนยันผู้ใช้งานและกดปุ่ม #



เลียงคำแนะนำ: )))) ก  
“กรุณากดปุ่มลี่หรือยิ่งเพื่อ<sup>ก</sup>  
ยืนยันข้อมูลที่ป้อนหรือกดปุ่ม  
ตอบจันทร์เพื่อป้อนใหม่อีกครั้ง”

**4** กด # เพื่อสิ้นสุดการลับ



เลียงคำแนะนำ: )))) ก  
“การปฏิบัติการสำเร็จ”

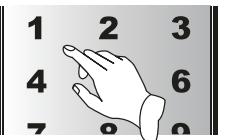
## 4-16 การติดตั้งปริมาลเสียง

**1** เข้าสู่เมนูและกด 5 และปุ่ม # บนแป้งตัวเลข



เลียงคำแนะนำ: )))) ก  
“2 การติดตั้งปริมาลเสียง  
3 การติดตั้งภาษา  
7 การติดตั้งระบบความ  
ปลอดภัยของประตูบ้าน”

**2** กด 2 และ # บนแป้งตัวเลข



เลียงคำแนะนำ: )))) ก  
“1 สูง 2 กลาง 3 ต่ำ  
4 ปิดเสียง”

**3** เลือกประเภทของปริมาลเสียงและกดปุ่ม #



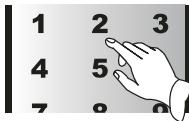
เลียงคำแนะนำ: )))) ก  
“การปฏิบัติการสำเร็จ”



ประเภทปริมาลเสียงทั้ง  
4 แบบ  
1 สูง  
2 กลาง  
3 ต่ำ  
4 ปิดเสียง

## 4-17 การติดตั้งภาษา

**1** เข้าสู่เมนูและกด 5 และ ปุ่ม # บนแป้งตัวเลข



เลือกคำแนะนำ: ))  
“2 การติดตั้งบริภารณ์เลี่ยง  
3 การติดตั้งภาษา  
7 การติดตั้งระบบความ  
ปลอดภัยของประตูบ้าน”

**2** กด 3 และ # บนแป้ง  
ตัวเลข



เลือกคำแนะนำ: ))  
“1 ภาษาไทย 2 ภาษาอังกฤษ”

**3** เลือกประเภทภาษาและ  
กด # บนแป้งตัวเลข



เลือกคำแนะนำ: ))  
“การปฏิบัติการสำเร็จ”

## 4-18 การติดตั้ง荷董ดผ่านเข้า/เปิด

**1** ใช้งาน荷董ดผ่านเข้า/เปิด



**2** ไม่ใช้งาน荷董ด  
ผ่านเข้า/เปิด



หมายเหตุ  
ใน荷董ดผ่านเข้า กด 0 จะยังไม่  
แสงไฟว้าบั้นมาก

## 4-19 การตั้งค่า荷董ความเป็นส่วนตัว

**1** ใช้งาน荷董ความเป็น  
ส่วนตัว

เปลี่ยนสวิตช์ “เปิด/ล็อก” เป็น “ล็อก” และกดสวิตช์  
ความเป็นส่วนตัวเพื่อใช้งาน荷董ความเป็นส่วนตัว  
ไฟ “เก็บเข้มมู” จะส่องสว่างนาน 2 วินาที  
หลังจากปิดใช้งาน荷董ความเป็นส่วนตัวสำเร็จ



หมายเหตุ  
หมายเหตุ

**2** ไม่ใช้งาน荷董ความ  
เป็นส่วนตัว

กดปุ่มความเป็นส่วนตัวเพื่อไม่ใช้งาน荷董ความเป็น  
ส่วนตัว ไฟ “เก็บเข้มมู” จะส่องสว่างนาน 2 วินาที  
หลังจากปิดใช้งาน荷董ความเป็นส่วนตัวสำเร็จ



- 荷董ความเป็นส่วนตัวจะใช้งานได้ถ้าบันประตู้ก็อ็อก
- ใน荷董ความเป็นส่วนตัว การปฏิบัติการใด ๆ จะเปิดล็อก  
เลือกคำแนะนำ “ไม่荷董ความเป็นส่วนตัว” ปุ่ม荷董ความเป็น  
ส่วนตัวและมือจับด้านในหน้าที่สามารถใช้งานได้

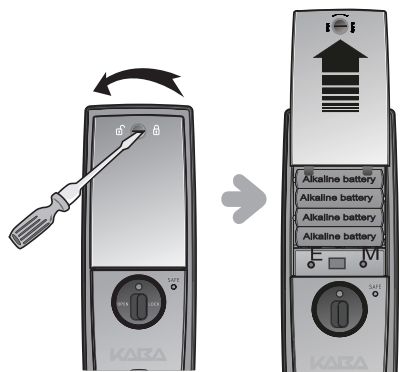
## 5-1 วิธีการเปลี่ยนแบตเตอรี่

เมื่อผลิตภัณฑ์ถูกใช้และแบตเตอรี่จะเสื่อมท่องเปลี่ยนใหม่ ไฟ LED แสดงการเปลี่ยนแบตเตอรี่ที่อยู่ด้านล่างข้างมือจะส่องสว่างหากแบตเตอรี่ถูกล้มผิด  
เสียงคำแนะนำ: )))) กรุณาระบุเปลี่ยนแบตเตอรี่



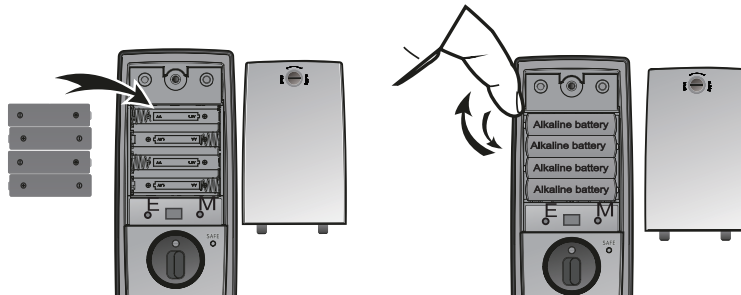
### 1 เปิดฝาครอบตัวเครื่องหลัก

ใช้น็อตบันฝาครอบแบตเตอรี่โดยการหมุนทวนเข็มนาฬิกาแล้วดึงไปด้านหน้าเพื่อเปิดฝาครอบ



### 2 ใส่แบตเตอรี่

ใส่แบตเตอรี่ 4 ก้อนตามวิธีการที่ถูกต้องซึ่งแสดงอยู่ในภาพ (แบตเตอรี่อัลคาไลน์ ขนาด AA 1.5V)

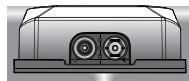


- หากข้อความ 'ไม่สามารถติดต่อได้' แสดงบนหน้าจอ ให้เปลี่ยนแบตเตอรี่ใหม่
- เปลี่ยนแบตเตอรี่ที่ถูกหมดก่อนเปลี่ยนแบตเตอรี่ที่เหลือ
- หากได้ยินเสียงคำแนะนำการเปลี่ยนแบตเตอรี่ ให้เปลี่ยนแบตเตอรี่ที่ถูกหมดก่อนเปลี่ยนแบตเตอรี่ที่เหลือ
- ผลิตภัณฑ์จะหยุดทำงานทันทีหากแบตเตอรี่ไม่ได้ถูกเปลี่ยนเมื่อได้ยินเสียงคำแนะนำเตือนให้เปลี่ยนแบตเตอรี่

## 5-2 วิธีการแก้ไขการทำงานพิดปกติของผลิตภัณฑ์

### วิธีการใช้แบตเตอรี่ 9V

- หากนิลิตวันท์หยุดการทำงานเนื่องมาจากไม่ได้เปลี่ยนแบตเตอรี่ ให้เลียบแบตเตอรี่แบบเหลี่ยมขนาด 9V และใช้รหัสผ่านหรือคีย์การ์ดเพื่อเปิดประตู



- ซื้อแบตเตอรี่ขนาด 9 V ในร้านสะดวกซื้อหรือร้านขายเครื่องใช้劾าทุกๆ ไฟฟ้าที่ใกล้ที่สุด (แนะนำให้ใช้ถ่านอัลคาไลน์)

## 5-3 การแก้ไขปัญหา

หากผลิตภัณฑ์ไม่ทำงานอย่างเหมาะสม กรุณามั่นใจว่าคุณได้อ่านตารางต่อไปนี้อย่างถี่ถ้วนก่อนที่จะติดต่อบริการหลังการขาย หากยังมีปัญหาอยู่ กรุณาติดต่อบริการหลังการขายสำหรับความช่วยเหลือเพิ่มเติม

| ประเภท                 | ปัญหา   | จุดที่ตรวจสอบ  |
|------------------------|---|--|
| การปฎิบัติการเบื้องต้น | เปิดไม่ติด  | ตรวจสอบหากแบบเตอร์ไม่สมบูรณ์หรือถูกเลียบด้วยข้าไฟฟ้าที่ถูกต้อง (+ -) ตรวจสอบแบบเตอร์ว่าไม่ได้ถูกปล่อยกระแสไฟฟ้าอย่างสมบูรณ์  |
|                        | ไม่สามารถทะเบียนรหัสผ่าน                                      | การป้อนถูกยกเลิกหากหารหัสผ่านไม่ได้ถูกป้อนภายใน 7 วินาที ป้อนรหัสผ่านภายใน 7 วินาทีเมื่อไฟແ拽งตัวเลขส่องสว่างรหัสผ่านไม่สามารถประกอบเข้าด้วยลัญลักษณ์* หรือ #   |
|                        | ແຜงตัวเลขไม่ถ่องสว่างบนฝาเมื่อที่สัมผัสหรือการทำงานที่ผิดปกติ | ฝาเมื่อที่เตะแสดงบทบาทสำคัญในการแก้ไขปัญหาของกรณีเมลายนิ้วมือบนແຜงตัวเลข ผลิตภัณฑ์นี้สามารถบันทึกฝาเมื่อที่เตะเมื่อนิ้ว 3 นิ้วขึ้นไปสัมผัสบนແຜงตัวเลข สัมผัสແຜงตัวเลขอีกครั้งด้วยฝาเมื่อของคุณ                       |
|                        | ไม่สามารถทะเบียนคีย์การ์ด                                     | การป้อนจะถูกยกเลิกหากหารหัสผ่านไม่ได้ถูกป้อนภายใน 7 วินาที ป้อนรหัสผ่านภายใน 7 วินาทีเมื่อไฟແ拽งตัวเลขส่องสว่าง ตรวจสอบหากเป็นคีย์การ์ดประเภทพิเศษ ISO14443A) หรือคีย์การ์ดที่ไม่สมบูรณ์ลงทะเบียนกับคีย์การ์ดที่แนบมา |
|                        | ประตูถูกล็อกไม่สามารถเปิดได้ด้วยคีย์การ์ด                     | ตรวจสอบหากเป็นคีย์การ์ดที่แนบมาสัมผัศคีย์การ์ดที่ลงทะเบียนลงบนตัวอ่านพร้อมกุญแจตามภาพเซ็นเซอร์ไม่สามารถทำงานหากคีย์การ์ดไม่ได้สัมผัสถกตัวอ่านการ์ด   |

| ประเภท                 | ปัญหา   | จุดที่ตรวจสอบ  |
|------------------------|---|--|
| การปฏิบัติการเบื้องต้น | คีย์การ์ดหาย  | ในกรณีที่คีย์การ์ดหาย ลับคีย์การ์ดทั้งหมดและลงทะเบียนคีย์การ์ดที่เหลือเพื่อป้องกันบุคคลภายนอกจากการใช้คีย์การ์ดที่หาย  |
|                        | ไม่มีเสียง  | ตรวจสอบสวิตช์การปรับปริมาณเสียงว่ากำหนดเป็นปิดเสียง  |
|                        | เมื่อเปิดประตูด้วยรหัสผ่านหรือคีย์การ์ดจากด้านนอก ได้ยินเสียงคำแนะนำโน้มความเป็นส่วนตัวและประตูไม่สามารถเปิดได้ | ตรวจสอบหากตัวล็อกที่จำเป็นด้านในถูกติดตั้งจากด้านใน ประตูไม่สามารถเปิดได้โดยใช้รหัสผ่านหรือคีย์การ์ดจากด้านนอกผลิตภัณฑ์สามารถใช้ได้อีกรึงหลังจากตัวล็อกที่จำเป็นด้านในไม่ได้ถูกใช้งานโดยบุคคลจากด้านใน |
|                        | สัญญาณเตือนเปิดขึ้นทันทีเมื่อผลิตภัณฑ์ถูกสัมผัส   | คุณจะได้ยินสัญญาณเตือนหากเซ็นเซอร์ตั้งกลูมแจ่มีทำงานอย่างเหมาะสม ป้อนรหัสยืนยันหรือแตะคีย์การ์ดหรือเปลี่ยนสวิตช์ “โน้มความเป็นส่วนตัว” ไปด้านขวาและกดไว้ประมาณ 5 วินาทีเพื่อปิดสัญญาณเตือน             |
|                        | การล็อคอัตโนมัติไม่ทำงาน  | ตรวจสอบว่าหากเป็นสวิตช์ “โน้มความเป็นส่วนตัว” ที่อยู่ด้านขวา หากสวิตช์ “โน้มความเป็นส่วนตัว” ไปด้านซ้าย ประตูจะไม่สามารถล็อกแม้ว่าจะถูกปิดอยู่ก็ตาม  |
|                        | รีโมทคอนโทรลไม่ทำงาน  | ตรวจสอบหากเป็นรีโมทคอนโทรลที่ลงทะเบียน<br>ตรวจสอบหากการสื่อสารแบบไร้สายเปิด<br>ตรวจสอบหากการระยะทางสำหรับการลงทะเบียนรีโมทคอนโทรลว่าอยู่ห่าง<br>ตรวจสอบหากแบตเตอรี่ของรีโมทคอนโทรลหมด                  |

# ข้อมูลจำเพาะผลิตภัณฑ์

components

Name of each part

How to use

Trouble-shooting

Product standards

| ชื่นส่วน              | มาตรฐาน  | หมายเหตุ   |
|-----------------------|--|--|
| ตัวเครื่องด้านหน้า    | 26.9 (ลึก) 74 (กว้าง) 285 (สูง)                  | การฉีดโลหะสังกะสี  |
| ตัวเครื่องหลัง        | 27.9 (ลึก) 74 (กว้าง) 285 (สูง)                  | การฉีดโลหะสังกะสี  |
| กระแสไฟฟ้า            | DC 6V  | สามารถใช้ได้ 1 ปี บนพื้นฐานของการใช้ 10 ครั้งใน 1 วัน<br>(สามารถใช้ได้นาน 10 เดือนหากเป็นโมเดลที่มาพร้อมกับตัวควบคุมรีโมท) |
| อุณหภูมิในการทำงาน    | -10 ~ 55 องศาเซลเซียส                            |  |
| แบตเตอรี่             | แบตเตอรี่อัลคาไลน์ 1.5 V ขนาด AA (4 ก้อน)        |  |
| RFID                  | ISO 14443 ชนิด A ช่องคลื่นความถี่วิทยุ 13.56 MHz | มาตรฐาน Mifare   |
| ตัวควบคุมรีโมทคอนโทรล | FSK, 447.2750MHz                                 | เฉพาะที่ประยุกต์กับรุ่นที่มีตัวควบคุมรีโมท   |

อายุของแบตเตอรี่แตกต่างกันขึ้นอยู่กับอุณหภูมิ ความชื้น ความถี่ในการใช้งานและคุณภาพของแบตเตอรี่

KARA