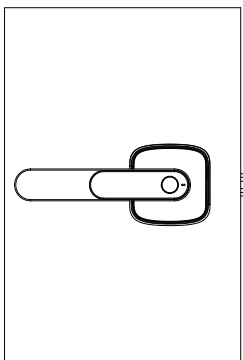


## ส่วนประกอบ

### คู่มือการใช้งานลิคคประตुरะบบดิจิทัล DH2000

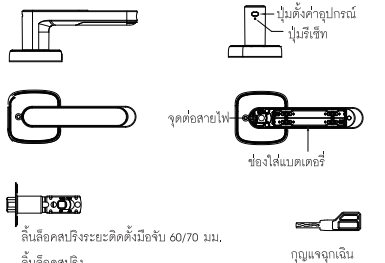


กรุณาอ่านวิธีการใช้งานอย่างละเอียดก่อนใช้ผลิตภัณฑ์ ฟังก์ชันและการออกแบบของผลิตภัณฑ์อาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เนื่องจากการปรับปรุงผลิตภัณฑ์

### มือจับด้านนอกห้อง

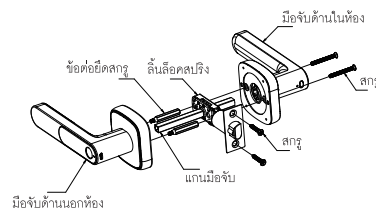


### มือจับด้านในห้อง



### อุปกรณ์ที่หามาในกล่อง

ลำดับ	รายการ	จำนวน
1	มือจับด้านนอกห้อง	1
2	มือจับด้านในห้อง	1
3	ชุดสกรูและอุปกรณ์ติดตั้ง	1
4	คู่มือการใช้งาน	1
5	แผ่นทาบเจาะ	1
6	ลิ้นล็อคสปริง	1
7	กุญแจฉุกเฉิน	2



7. ร้อยสายไฟจากมือจับด้านนอกห้องผ่านช่องบนมือจับด้านในห้อง

8. ต่อสายไฟของมือจับด้านนอกห้องเข้ากับแผงวงจรของมือจับด้านในห้อง

9. ขันสกรู 1 ตัว เพื่อยึดมือจับด้านนอกและด้านในห้องเข้าด้วยกัน (ตามรูป)

10. กัดมือจับลง หลังจากนั้นก็ขันสกรูอีกตัวให้แน่น

11. ใส่แบตเตอรี่ 4 ก้อนในช่องใส่แบตเตอรี่ หลังจากนั้นก็ปิดฝาปิดช่องใส่แบตเตอรี่ให้เรียบร้อย

12. ติดตั้งเพลทบริเวณและกล่องรองเพลทบริเวณเข้ากับวงกบให้เรียบร้อยหลังจากนั้นขันสกรูเกลียวปล่อย 2 ตัวยึดกับวงกบให้แน่น

## ขั้นตอนการติดตั้ง

1. เจาะประตูตามแผ่นทาบเจาะที่ให้มากับลิคค

2. ใสลิ้นล็อคสปริงเข้าที่สันบานประตู หลังจากนั้นขันสกรูเกลียวปล่อย 2 ตัว ยึดลิ้นล็อคสปริงให้แน่น

ตรวจสอบว่า ลิ้นล็อคสปริง ด้านที่เอียง เข้าหาวงกบ ประตู

3. ใสข้อต่อยึดสกรูจำนวน 2 ชิ้นเข้ากับมือจับด้านนอกห้อง

4. ร้อยสายไฟของมือจับด้านนอกห้องผ่านแกนมือจับ หลังจากนั้นใส่แกนมือจับเข้ากับมือจับด้านนอกห้องให้เรียบร้อย

5. เปิดฝาคือช่องใส่แบตเตอรี่บนมือจับด้านในห้องโดยเริ่มเปิดจากปลายมือจับ (ตามรูป)

6. ร้อยสายไฟของมือจับด้านนอกห้องและแกนมือจับผ่านลิ้นล็อคสปริง

## คำแนะนำ

### แบตเตอรี่สำรองในกรณีฉุกเฉิน

มือจับด้านนอกห้อง

เมื่อแบตเตอรี่มีกำลังไฟต่ำจนไม่สามารถเปิดประตูได้ ให้ต่อแบตเตอรี่สำรองเข้ากับช่องเสียบ Micro USB สำหรับกรณีฉุกเฉินค้างไว้จะสามารถเปิดประตูได้ หลังจากเปิดประตู กรุณาเปลี่ยนแบตเตอรี่ใหม่ทันที

### การคืนค่ากลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน

มือจับด้านในห้อง

การทำขั้นตอนนี้จะลบข้อมูลผู้ดูแลระบบและผู้ใช้งานทั่วไปทั้งหมด ใช้คีย์ลบหนีบกระดาษชนิดไม่มีรีเซ็ตค้างไว้ จนกว่าจะได้ยินเสียง ให้กดต่อไปจนกว่าเสียงจะสิ้นสุดหรือจนกว่ากระบวนการเสร็จสิ้น

### การใช้งานกุญแจฉุกเฉิน

สำหรับเปิดประตูโดยไขกุญแจหมุน 90 องศา แล้วโยกมือจับเพื่อเปิดประตู

### การปรับลิ้นล็อคสปริงเพื่อเปลี่ยนระยะติดตั้งมือจับ

ระยะติดตั้งมือจับ 60 มม.      ระยะติดตั้งมือจับ 70 มม.

ลิ้นล็อคสปริงนี้สามารถให้ระยะติดตั้งมือจับ 60 มม. และ 70 มม. ถ้าประตูใช้ระยะติดตั้งมือจับอยู่ที่ 60 มม. ไม่จำเป็นต้องทำขั้นตอนนี้ ถ้าประตูใช้ระยะติดตั้งมือจับอยู่ที่ 70 มม. ให้เลื่อนช่องใส่แกนมือจับไปที่ระยะ 70 มม.

### ฟังก์ชันของปุ่มตั้งค่าอุปกรณ์

ปุ่มตั้งค่าอุปกรณ์: โหมดประตูทางผ่าน, ลงทะเบียนผู้ดูแลระบบ/ผู้ใช้งานทั่วไป และโหมดปิดเสียง

ปุ่มรีเซ็ต: สำหรับการคืนค่ากลับเป็นค่าเริ่มต้นจากโรงงาน, การลบผู้ใช้งานทั่วไป และการจําบัญชีสัญญาณบลูทูธ

มือจับด้านในห้อง

ปุ่มตั้งค่าอุปกรณ์

ปุ่มรีเซ็ต

