

คู่มือผู้ใช้งาน

L2



บริการหลังการขาย

ติดต่อไลน์ออฟฟิเชียล @ServicePWS



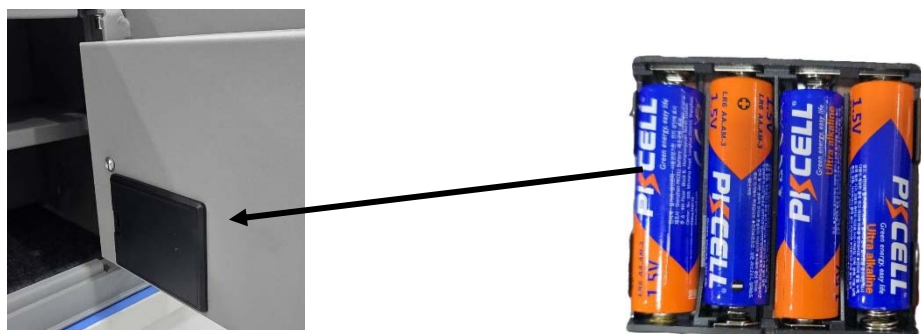
เปิดใช้ครั้งแรก

การเปิดตู้เซฟมี 3 แบบ ①.กดรหัส ②.สแกนลายนิ้วมือ ③.กุญแจฉุกเฉิน
เมื่อได้รับตู้เซฟ รหัสโรงงานจะเป็นเลข “168” และยังไม่มีการโปรแกรมลายนิ้วมือ
(เมื่อมีการเปลี่ยนรหัส หรือเพิ่มลายนิ้วมือ รหัส “168” จะหายไปอัตโนมัติ)

1. จัดเปิดฝาปิดรูกุญแจ เสียบกุญแจบิด และบิดมือจับ เปิดบานตู้เซฟ



2. ใส่แบตเตอรี่ขนาด AA จำนวน 4 ก้อน ลงในกล่องแบตเตอรี่ที่อยู่หลังบานตู้เซฟ



กล่องแบตเตอรี่

ใส่ถ่าน AA ลงในรางถ่าน

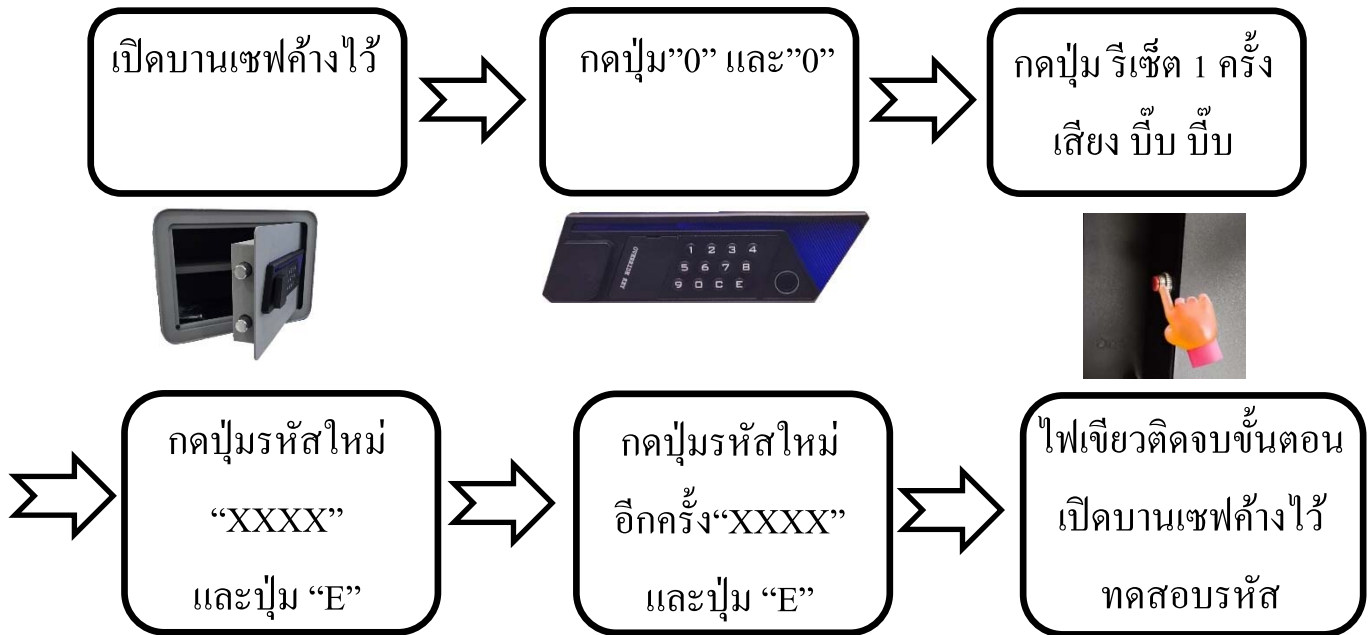
3. หมุนมือจับล็อก ให้สลักกลอน โผล่ออกมา



ทดสอบกดรหัส “168 E” ไฟเขียวติด บิดมือจับเปิดเซฟ

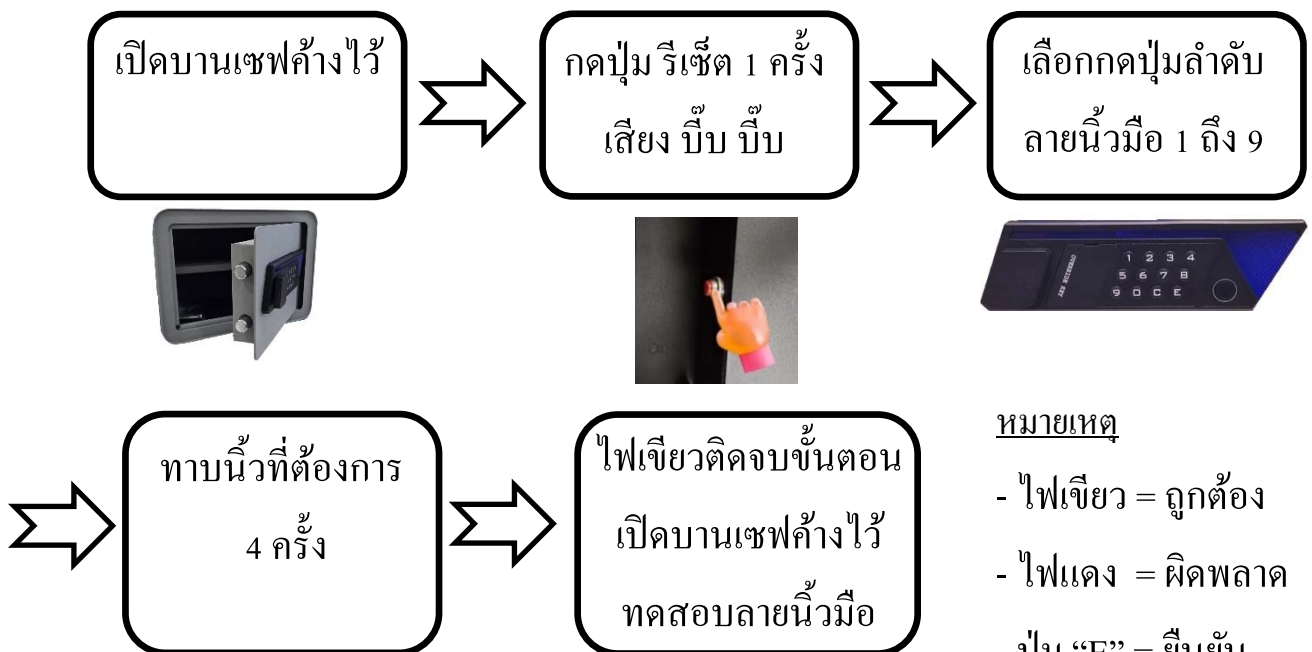
ตั้งค่าน์รหัสผ่าน

รหัสโรงงานจะเป็นเลข “168” รหัสใหม่รองรับ 3 – 8 หลัก
 (เมื่อมีการเปลี่ยนรหัส หรือเพิ่มลายนิ้วมือ รหัส “168” จะหายไปอัตโนมัติ)



ตั้งค่าลายนิ้วมือ

เพิ่มได้สูงสุด 9 ลายนิ้วมือ โดยกดเลือกลำดับที่จะเพิ่ม ปุ่ม 1 ถึง 9



หมายเหตุ

- ไฟเขียว = ถูกต้อง
- ไฟแดง = ผิดพลาด
- ปุ่ม “E” = ยืนยัน
- ปุ่ม “C” = ยกเลิก

รีเซ็ตเป็นค่าโรงงาน



กดรหัสผ่านหรือสแกนนิ้วผิดพลาด

หากกดรหัสผ่านหรือสแกนนิ้วผิดพลาดเกิน 3 ครั้ง จะล็อกเป็นกदनาน 15 วินาที แต่หากกดรหัสผ่านหรือสแกนนิ้วผิดพลาดอีก 3 ครั้ง จะล็อกเป็นกदनาน 5 นาที และหากกดรหัสผ่านหรือสแกนนิ้วผิดพลาดอีก 3 ครั้ง จะล็อกเป็นกदनาน 15 นาที

เตือนแบตเตอรี่ต่ำ

หากกดรหัสผ่านหรือสแกนนิ้วเปิดบานเซฟ มีไฟสีแดงและสีเขียวกระพริบ แสดงว่าแบตเตอรี่ต่ำ ควรเปลี่ยนถ่านทันที ขนาด AA 'อัลคาไลน์' x 4 ก้อน

ข้อควรระวัง

- อย่าเก็บกุญแจฉุกเฉินไว้ในตู้เซฟ
- ใช้แบตเตอรี่ 'อัลคาไลน์' ขนาด AA เท่านั้น เพื่อการทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ
- อายุการใช้งานแบตเตอรี่ประมาณ 6-12 เดือนแล้วแต่ยี่ห้อ, วันผลิต, อุณหภูมิ, ความถี่การใช้งาน
- ควรเปลี่ยนแบตเตอรี่พร้อมกันทุกก้อนในคราวเดียวกัน ไม่ปะปนกับถ่านเก่า
- หากไม่ใช้ตู้เซฟเป็นเวลานาน ต้องเอาแบตเตอรี่ของเครื่องออกเพื่อป้องกันแบตเตอรี่เสื่อม น้ำกรดไหลทำลายแผงวงจรเสียหายได้ ให้ใช้กุญแจฉุกเฉินเปิด/ปิดแทน
- หากระบบเตือนโลว์แบตเตอรี่ แบตเตอรี่ต่ำควรซื้อหาถ่านมาเปลี่ยนทันทีเท่าที่เป็นไปได้
- เซ็นเซอร์สแกนนิ้วเป็นแบบเคมีคอนดักเตอร์ จึงควรทำความสะอาดนิ้วมือก่อนการสแกนนิ้ว เพื่อไม่ให้เกิดออกไซด์ทำลายเซ็นเซอร์สแกนนิ้ว
- ห้ามใช้แอลกอฮอล์เช็ด เพราะแอลกอฮอล์จะทำลายแผ่นฟิล์มที่ใช้ในการอ่านลายนิ้วมือ
- ใช้สก็อตเทปด้านที่มีกาว แตะบริเวณตำแหน่งที่วางนิ้วมือแล้วดึงออก ทำอย่างนี้หลายๆ ครั้ง
- เเจาะยึดตู้เซฟกับพื้นหรือผนัง เพื่อให้การโจรกรรมยากยิ่งขึ้น