

วิธีใช้ NPS

1.วิธีเปิดตู้

-กดปุ่ม START หน้าจอแสดง “_____”

-กด 1-2-3-4-5-6 ซึ่งเป็นรหัสมาตรฐานจากโรงงาน

-หมุนมือจับทวนเข็มนาฬิกา ก่อนคำว่า “OPEN” หายไปเพื่อเปิดตู้

คำเตือน เมื่อป้อนรหัสผิด หน้าจอจะแสดงคำว่า “ERROR” พร้อมเสียงสัญญาณเตือน หากต้องการป้อนรหัสอีกครั้งให้รอคำว่า “ERROR” หายจากหน้าจอ ก่อน

2.การใส่หรือเปลี่ยนถ่าน

-เมื่อนำจอแสดงคำว่า “LO-BAT” ให้ทำการเปลี่ยนถ่านทันที โดยใช้ถ่านอัลคาไลน์ ขนาด 1.5V (AA)

จำนวน 4 ก้อน

-เลื่อนฝาครอบถ่านออกแล้วใส่ถ่านใหม่ โดยสังเกตว่าถ่านใหม่ที่ใส่เข้าไปตรงตามขั้ว + หรือ - ในรางถ่าน

3.วิธีการเปลี่ยนรหัส

ตู้รุ่นนี้สามารถตั้งรหัสผ่านในตู้ได้ 1 ชุด โดยใช้รหัส 6 ตัว รหัสที่ตั้งมาจากโรงงานคือ 1-2-3-4-5-6 แนะนำให้ทำการเปลี่ยนรหัสดังกล่าวทันทีเมื่อเริ่มใช้งาน

คำเตือน ห้ามปิดตู้จนกว่าจะตั้งรหัสใหม่เสร็จ เมื่อตั้งรหัสใหม่แล้วให้ลองเปิดตู้ด้วยรหัสที่ตั้งใหม่ โดยเปิดบานประตูทิ้งไว้เพื่อทดสอบว่ารหัสใหม่สามารถใช้งานได้ก่อนปิดตู้

*สามารถตั้งรหัสได้ตั้งแต่ 4-20 ตัวเลข

4.การตั้งรหัส

-เปิดตู้ออก กดปุ่ม “RESET” ที่บริเวณด้านหลังบานประตูเซฟ 1 ครั้ง หน้าจอจะแสดงคำว่า 1USER” ตามด้วย “CODE” และ “_____” ตามลำดับ

-ป้อนรหัสเก่าชุดที่ 1 หากไม่เคยเปลี่ยนรหัสให้ป้อนเลข 1-2-3-4-5-6 หากรหัสถูกต้อง หน้าจอจะแสดงคำว่า “PASS”

- หน้าจอแสดงคำว่า “1-CODE” ใส่รหัสใหม่ที่ต้องการ 4-20 ตัวเลข แล้วกดปุ่ม START

- หน้าจอแสดงคำว่า “2-CODE” ใส่รหัสที่ตั้งใหม่อีกครั้ง แล้วกดปุ่ม START เมื่อหน้าจอแสดงคำว่า “FINISH” การตั้งรหัสใหม่เสร็จสมบูรณ์

คำเตือน เมื่อเปลี่ยนรหัสใหม่ทุกครั้ง ให้ทดลองเปิดตู้ด้วยรหัสใหม่ โดยเปิดบานประตูทิ้งไว้ เพื่อทดลองว่ารหัสใหม่สามารถใช้งานได้จริงก่อนปิดตู้

การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น

P1: หน้าจอแสดงคำว่า “ERROR” และมีเสียงสัญญาณดังต่อเนื่อง

S1: หากเกิดการป้อนรหัสผิดติดต่อกัน 5 ครั้ง ระบบจะตัดการทำงานเป็นเวลา 3 นาที ไฟสัญญาณสีแดงจะติดพร้อมเสียงสัญญาณดังต่อเนื่อง ไม่สามารถกดปุ่มใดๆ ได้จนกว่าจะครบ 3 นาที จึงจะสามารถกดปุ่มป้อนรหัสได้อีกครั้ง

P2: ทำตามขั้นตอนแต่เปิดตู้ไม่ได้

P2: ตู้เซฟแสดงการทดสอบตัวเองตลอดเวลา

P2: ระบบอิเล็กทรอนิกส์ล็อคไม่ตอบสนอง

S2: ตรวจสอบแบตเตอรี่ว่าใส่ถูกขั้วหรือไม่หรือเปลี่ยนแบตเตอรี่ใหม่ แนะนำให้ช่างานอัลคาไลน์คุณภาพดี

P3: ไม่สามารถป้อนรหัสใดๆ ได้

S3: สังเกตว่ามีเสียงสัญญาณดังหรือไม่ ถ้ามีเสียงสัญญาณดังให้ทำตาม S1

S3: ความชื้นอาจทำให้ระบบอิเล็กทรอนิกส์เสีย ไม่ควรเช็ดตู้ด้วยผ้าที่เปียกชุ่มน้ำ หรือน้ำยาใดๆ ในการทำความสะอาดบริเวณด้านหน้าตู้

****มีปัญหากการใช้งานกรุณาติดต่อตัวแทนจำหน่าย****