ENSURE คู่มือการใช้งาน

EN101G



www.ensureshop.com

ฟังก์ชั่นการใช้งาน



PASSCODE

กลอนประตูดิจิตอล ระบบกดรหัส สามารถใส่เลข ได้ 3-19 หลัก รหัสสามารถเปลี่ยนแปลงและ ยกเลิกได้ไม่จำกัดจำนวนครั้ง รหัสใหม่จะไปทับ รหัสเก่าเสมอ รหัสผ่านจะตั้งได้รหัสเดียว



KEYCARD

กลอนประตูดิจิตอล ระบบใช้คีย์การ์ด สามารถ เพิ่มการ์ดโดยใช้ได้สูงสุดถึง 200 ใบ สามารถลบ และเพิ่มการ์ดได้ด้วยตัวเอง



FINGER PRINT

กลอนประดูดิจิดอล ระบบสแกนนิ้ว สามารถแสกน อ่านได้ง่าย ไม่ติดขัด เพิ่มและลบนิ้วมือได้ด้วยตัว เอง สามารถจตจำได้ 200 ลายนิ้วมือ



APPLICATION

สามารถปลดล็อกผ่าน แอพพลิเคชั่น Tuya wifi app



EMERGENCY KEY

กลอนประตูดิจิตอล มีกุญแจฉุกเฉินในกรณีที่เข้า บ้านไม่ได้สามารถใช้กุญแจฉุกเฉินไขเข้าบ้านแบบ Manual



ALKALINE BATTERY

กลอนประตูติจิตอลใช้พลังงานน้อย ใช้ถ่านอัลคา ไลน์ขนาด AA จำนวน 4 ก้อนแบบดี สามารถ ใช้ได้นานถึง 6 เดือน



AUTO LOCK

กลอนประตูติจิตอล ปกติจะเป็น โหมตล็อค อัตโนมัติ สามารถกำหนดให้ไม่ต้องล้อคออ โต้ได้ หากต้องการล้อคด้วยมือเท่านั้น เหมาะ สำหรับห้องที่มีการเข้าออกบ่อย



PUSH DOOR

กลอนประตูดิจิตอลสำหรับบานผลักไม้แบบ เต็มบาน เหมาะใช้ภายในบ้าน หรือ งาน โครงการคอนโด อพาร์ทเม้น โรงแรม และ ออฟฟิศ

EN101G

- รหัสผ่านเริ่มต้นจากโรงงาน (Default Password): คือ 123456
- ผู้ดูแล (Admin): คือผู้ที่มีสิทธิ์ในการตั้งค่าทั้งหมด เช่น เพิ่ม/ลบผู้ใช้งาน ควรตั้งค่า Admin เป็นคนแรกเสมอ
- ผู้ใช้งาน (User): คือผู้ที่มีสิทธิ์ในการปลดล็อกเท่านั้น ไม่สามารถเข้าเมนูตั้งค่าได้
- การเข้าสู่โหมดตั้งค่า: โดยทั่วไปคือการแตะหน้าจอให้สว่าง แล้วกด * ตามด้วย #

ขั้นตอนที่ 1: การตั้งคำผู้ดูแล (Admin) คนแรก (สำคัญที่สุด)

เมื่อคุณเริ่มใช้งานเครื่องครั้งแรก ระบบจะบังคับให้คุณลงทะเบียน Admin ก่อนเสมอ

- 1. แตะที่หน้าจอเพื่อให้ปุ่มตัวเลขสว่างขึ้น
- 2. กด * แล้วตามด้วย #
- 3. เครื่องจะแจ้งให้ใส่รหัสผ่าน ให้คุณกดรหัสผ่านเริ่มต้น 123456 แล้วตามด้วย #
- 4. จากนั้นเครื่องจะเข้าสู่โหมด "เพิ่มผู้ดูแล" (Add Administrator) โดยอัตโนมัติ
- 5. ลงทะเบียน Admin: คุณสามารถเลือกลงทะเบียนได้ 3 รูปแบบ
 - ลายนิ้วมือ: วางนิ้วลงบนเซ็นเซอร์แล้วยกขึ้น ทำซ้ำประมาณ 4-5 ครั้งตามเสียงแนะนำจนสำเร็จ
 - รหัสผ่าน: กดรหัสผ่านใหม่ที่คุณต้องการ (6-12 หลัก) แล้วกด # จากนั้นกดยืนยันรหัสเดิมอีกครั้ง แล้ว กด #
 - คีย์การ์ด: นำคีย์การ์ดมาทาบบริเวณที่เป็นสัญลักษณ์รูปการ์ดบนตัวเครื่อง
- เมื่อลงทะเบียน Admin คนแรกสำเร็จแล้ว ต่อไปการจะเข้าเมนูตั้งค่าทุกครั้ง จะต้องใช้ลายนิ้วมือ/รหัส/การ์ด ของ Admin เพื่อยืนยันตัวตน

EN101G

ขั้นตอนที่ 2: การเพิ่มผู้ใช้งานทั่วไป (User)

หลังจากตั้งค่า Admin เรียบร้อยแล้ว คุณสามารถเพิ่มผู้ใช้งานคนอื่นๆ ได้

- 1. เข้าสู่โหมดตั้งค่า (กด * #)
- 2. ยืนยันตัวตนด้วย Admin (ใช้ลายนิ้วมือ/รหัส/การ์ดของ Admin ที่ตั้งไว้)
- กดเลข 2 เพื่อเข้าสู่ "เมนูตั้งค่าผู้ใช้งาน" (User Setting)
- กดเลข 1 เพื่อ "เพิ่มผู้ใช้งาน" (Add User)
- ลงทะเบียน User: ทำเช่นเดียวกับการลงทะเบียน Admin โดยสามารถเลือกลงทะเบียนลายนิ้วมือ, รหัสผ่าน,
 หรือคีย์การ์ดให้กับผู้ใช้งานใหม่ได้เลย เครื่องจะทำการบันทึกข้อมูลไปตามลำดับหมายเลข

ENSURE

ขั้นตอนที่ 3: การลบผู้ใช้งาน (Delete User)

- 1. เข้าสู่โหมดตั้งค่า (กด * #)
- 2. ยืนยันตัวตนด้วย Admin
- กดเลข 2 เพื่อเข้าสู่ "เมนูตั้งค่าผู้ใช้งาน" (User Setting)
- กดเลข 2 เพื่อ "ลบผู้ใช้งาน" (Delete User)
- คุณสามารถเลือกลบได้ 2 แบบ:
 - ลบตามหมายเลข: กดหมายเลขประจำตัวของผู้ใช้ที่ต้องการลบ (เช่น 003) แล้วกด #
 - ลบทั้งหมด: กด * เพื่อยืนยันการลบผู้ใช้งานทั่วไปทั้งหมด (Admin จะยังคงอยู่)

EN101G

ขั้นตอนที่ 4: การเชื่อมต่อกับแอปพลิเคชัน (เช่น Tuya Smart)

- ดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน "Tuya Smart" หรือ "Smart Life" บนสมาร์ทโฟนของคุณ และทำการลงทะเบียน บัญชีให้เรียบร้อย
- เปิด Bluetooth บนสมาร์ทโฟน
- 3. ที่ตัวล็อก EN101G ให้เข้าสู่โหมดตั้งค่าและยืนยันตัวตนด้วย Admin
- 4. มองหาเมนูที่เกี่ยวกับการเชื่อมต่อเครือข่าย หรือ Network Setting
- เปิดแอปพลิเคชัน Tuya Smart แล้วกดเครื่องหมาย + (Add Device) ที่มุมขวาบน
- แอปจะทำการสแกนหาอุปกรณ์ที่อยู่ใกล้เคียง เมื่อพบ "EN101G" หรือชื่อที่ใกล้เคียง ให้กด "Add"
- ทำตามขั้นตอนบนหน้าจอแอปพลิเคชันเพื่อทำการเชื่อมต่อให้เสร็จสมบูรณ์

การคืนค่าโรงงาน (Factory Reset)

หากต้องการล้างข้อมูลทั้งหมดและกลับไปใช้ค่าเริ่มต้นจากโรงงาน ให้คุณเปิดฝาครอบแบตเตอรี่ด้านหลังของตัว เครื่อง จะมีปุ่มเล็กๆ ซ่อนอยู่ ให้ใช้เข็มหรือปลายคลิปหนีบกระดาษ **กดปุ่มนั้นค้างไว้ประมาณ 5-10 วินาที** จนกว่าจะ ได้ยินเสียงยืนยัน เครื่องจะทำการรีเซ็ตข้อมูลทั้งหมด และรหัสผ่านจะกลับไปเป็น 123456 อีกครั้ง

ENSURE

