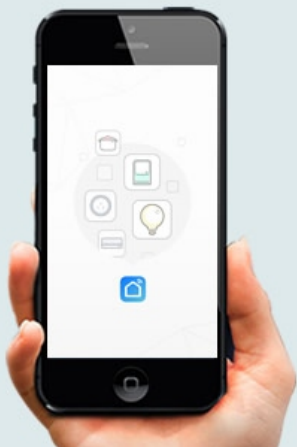


maxkin[®]

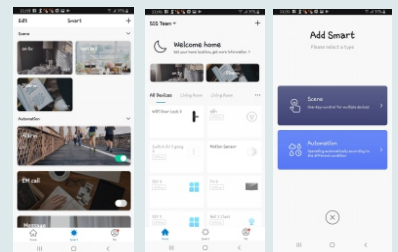
ALL IN ONE

SMART HOME SMART SECURITY

การใช้งาน Smart Garage
สำหรับควบคุมการเปิด-ปิด ประตูมอเตอร์ไฟฟ้า



Smart Life
Smart Home Application



ข้อมูลทั่วไปและความปลอดภัยในการใช้งาน



1. ควรตรวจสอบมอเตอร์ไฟฟ้าที่จะใช้มีคุณสมบัติถูกต้อง
2. แหล่งจ่ายไฟหลักต้องเป็นไฟ AC 220Volt เท่านั้น
3. การควบคุมมอเตอร์ เปิด/ปิด ด้วย 1 Open Contact (NO) เท่านั้น
4. ไม่สามารถใช้ได้กรณี การเปิด-ปิด แยก Contact
5. เซ็นเซอร์แบบแม่เหล็ก ใช้ตรวจเช็คการปิดของประตู

คุณสมบัติ

1. สามารถควบคุมการ เปิด/ปิด ประตูมอเตอร์ไฟฟ้า ผ่านแอปพลิเคชัน
2. สามารถแสดงการเปิดหรือปิดของประตูได้
3. สามารถแจ้งเตือนการเปิดหรือปิดของประตูได้
4. ระบบการเปิด/ปิด ของเดิมยังคงสามารถใช้งานร่วมได้ปกติ
5. รองรับการสั่งด้วยเสียง

อุปกรณ์ภายในกล่อง



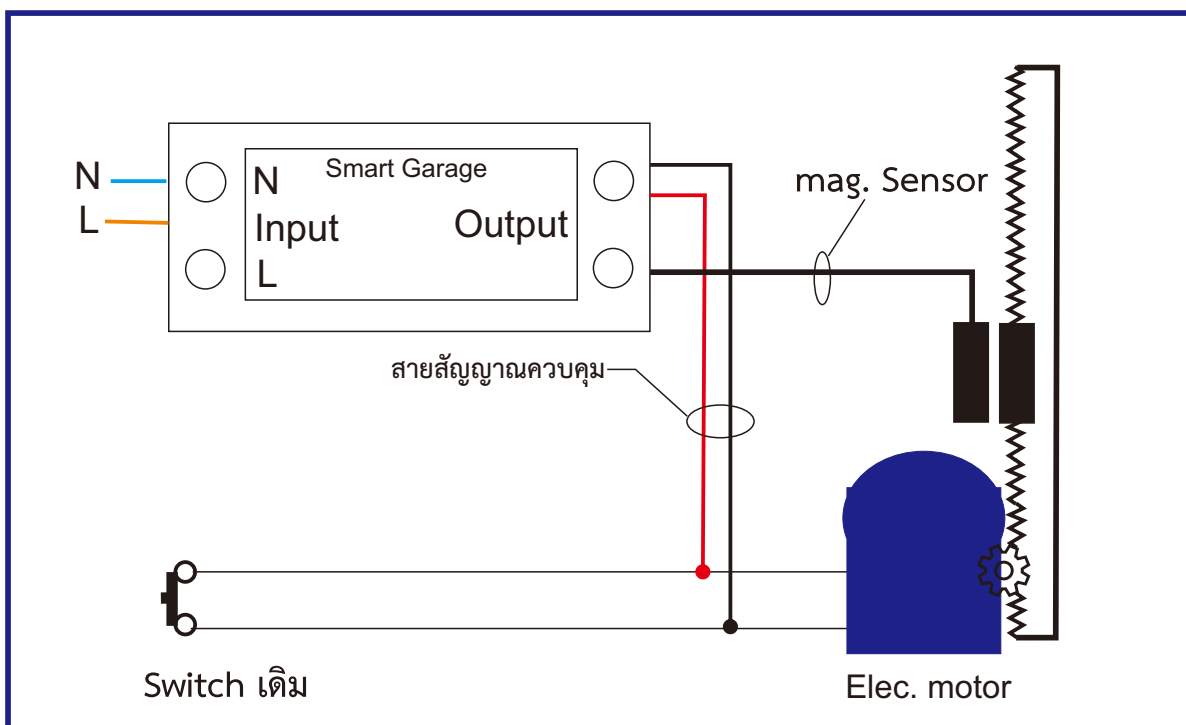
สายต่อแหล่งจ่ายไฟ
220V.



เซ็นเซอร์แบบแม่เหล็ก
สำหรับตรวจเช็คการปิดประตู

สายสัญญาณควบคุม
ต่อไปยัง Contact (NO)
เพื่อสั่ง เปิด/ปิด มอเตอร์

การติดตั้ง Smart Garage เข้ากับมอเตอร์ไฟฟ้า



1. ข้อแนะนำก่อนการติดตั้ง
 - a. ในการติดตั้งแนะนำให้ช่างผู้ชำนาญ ดูและศึกษาวิธีการติดตั้ง ด้วยความระมัดระวังก่อนทำการติดตั้ง
 - b. สายสัญญาณที่ใช้เชื่อมต่ออย่าดึง, กดทับ
 - c. ก่อนการติดตั้ง ต้องตรวจเช็คระบบไฟให้เรียบร้อย
 - d. นำสายสัญญาณควบคุม (สีดำและสีแดง) ต่อเข้ากับเทอร์มินอลช่อง เปิด/ปิด หรือขนานกับสวิทช์กด (ถ้ามี)
 - e. ติดตั้งเซ็นเซอร์เพื่อตรวจเช็คการปิดประตู
 - e. ต่อสายแหล่งจ่ายไฟด้วยไฟ 220VAC
2. ทดสอบการใช้งานเบื้องต้นโดยการกดปุ่ม on/off บนตัว Smart Garage
3. ทำการติดตั้งแอปพลิเคชันและทดสอบอีกครั้ง

การใช้งานร่วมกับแอปพลิเคชัน

1. ค้นหาและติดตั้งแอปพลิเคชันชื่อว่า “Smart life” จาก AppStore/PlayStore



ANDROID APP ON
Google play

Download on the
App Store

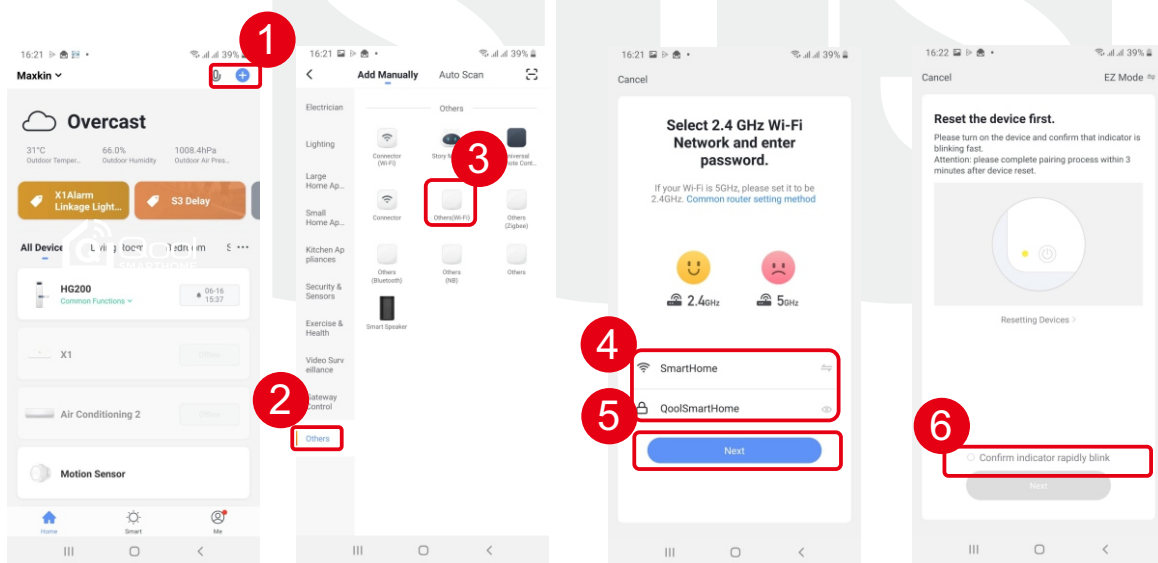


Smart Life

2. ติดตั้งและลงทะเบียนใช้งาน
(สามารถดูรายละเอียดได้จากคู่มือการใช้งาน SmartLife)
3. ทำการเพิ่มอุปกรณ์เข้าสู่แอปพลิเคชัน

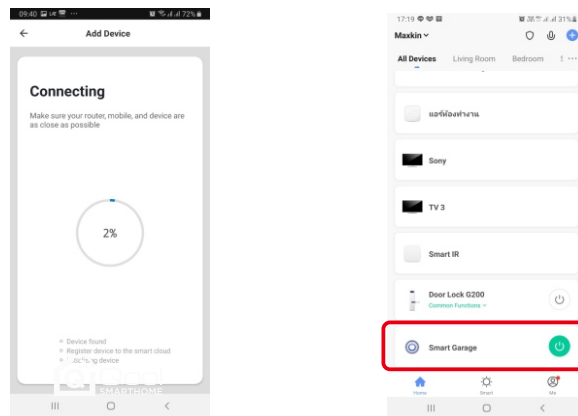
การเพิ่มอุปกรณ์

1. จากหน้า Home คลิกเครื่องหมาย “+” มุมขวาบน จะเข้าสู่หน้า Add Device
2. กลุ่มอุปกรณ์ เลือก “Others”
3. ช่องทางขวจะเป็นรายละเอียดของอุปกรณ์ ให้เลือก “Others”
4. ตรวจสอบชื่อ WiFi และ Password ที่ต่ออยู่ให้ถูกต้อง
5. คลิก “Next”
6. ตรวจสอบให้แน่ใจว่า สมาร์ทโฟนต่อ WiFi อยู่และทำอุปกรณ์ให้อยู่ใน mode จับคู่ ซึ่งสามารถดูวิธีการเข้าสู่โหมดจับคู่ได้จากคู่มือของแต่ละอุปกรณ์ (วิธีการในข้อ 7) จากนั้นคลิก “Confirm indicator rapidly blik”



7. ที่ตัว Smart Garage เข้าสู่โหมดจับคู่โดยการกดปุ่ม On/Off ไฟ LED จะกระพริบเป็นจังหวะ

8. เครื่องจะสแกนเพื่อจับคู่อุปกรณ์ โดยที่จำนวนเปอร์เซ็นต์จะเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ หากดำเนินการสำเร็จก็จะให้กำหนดชื่ออุปกรณ์นั้นด้วยตัวเอง แต่หากไม่สำเร็จให้เริ่มทำการเพิ่มอุปกรณ์ใหม่ในข้อ 1.



9. หากการจับคู่สำเร็จจะมีแถบของอุปกรณ์ขึ้นปรากฏในแอปพลิเคชัน

การใช้งานแอปพลิเคชัน

1. เลือกแถบ Smart Garage เพื่อเข้าส่วนใช้งานของ Smart Garage

Countdown
สำหรับตั้งเวลาแบบนับถอยหลังเพื่อให้ประตูเปิดหรือปิด

Switch
กดเพื่อควบคุมมอเตอร์เพื่อ เปิด/ปิด ประตู โดยจะทำงานสลับกันไป

Records
บันทึกรายละเอียดเวลาการเปิด/ปิดประตู

Timer
กำหนดเวลาการ เปิด/ปิด ไว้ล่วงหน้าตามต้องการ

แก้ไข/ตั้งค่า รายละเอียดของอุปกรณ์

2. การแจ้งสถานะการของประตู

ประตูเปิด
จะเป็นสีน้ำเงิน

ประตูปิด
จะเป็นสีแดง

3. การแจ้งเตือน

คลิก

Open Alarm
การแจ้งเตือนเมื่อเปิดประตู

Close Alarm
การแจ้งเตือนเมื่อปิดประตู

Set password
กำหนดรหัสผ่านในการเปิดประตู

กำหนดรหัสผ่าน 4 หลัก และกด Confirm