การติดตั้ง Wi-Fi SMART GARAGE DOOR OPENER EZ MODE

โหลด App XHouse IOT และ ลงทะเบียนด้วย E-mail เพื่อเข้าใช้งาน

https://play.google.com/store/apps/details?id=com.giigle.xhouse.iot

https://apps.apple.com/th/app/xhouse-iot/id1505263904



หลังจากลงทะเบียนเสร็จเรียบร้อย ให้ log in เข้าใช้งานเพื่อตั้งค่าอุปกรณ์ในขั้นตอนต่อไป

- ชื่อมต่อมือถือกับเครือข่าย Wi-Fi ในบริเวณใกล้เคียงให้เรียบร้อยก่อนเริ่มตั้งค่า
- * ขณะตั้งค่า มือถือต้องเชื่อมต่อกับสัญญาณ Wi-Fi (ใช้เน็ตมือถือจะไม่สามารถตั้งค่าได้)

- 1. กด 1 และ 2 ตามรูป และกดเครื่องหมาย "+" ด้านขวาบน ตามรูป
- 2. เลือกหมวด Gate & Curtain Automation → Garage





- 3. เลือก EZ mode หรือ WiFi Link ด้านขวาบน และกด NEXT STEP
- 4. กดปุ่ม SW1 5 วินาทีและปล่อย จะมีเสียงเดือนและไฟLED1จะกระพริบเร็ว หมายความว่า เครื่องเข้าสู่ระบบ Network configuration mode แล้ว



- 5. กด CONFIRM THE BUZZER BEEP, BEEP
- 6. ใส่ Wi-Fi Password และกด Confirm



- 7. ติดตั้งเสร็จเรียบร้อย จะมีรูปdeviceขึ้นแบบนี้ สามารถกดเข้าไปใช้งานได้เลย
- 8. กดที่รูปประตูหรือปุ่ม Tap to operate เพื่อ เปิด/ปิด ประตู



17:11		.ıl 4G 🔳
<	Garage	Q
	Closed	ਸ
â	Closed	E

การ sharing device ให้ user อื่นใช้งาน

*** สมัคร **user** ใหม่ไว้รอเลย***

- 1. กดรูป พันเฟืองตามลูกศร
- 2. เลือก sharing device (Userแรกเท่านั้นที่สามารถแชร์ให้เครื่องอื่นใช้ได้)
- หน้าจอจะขึ้นรูป Qr code (มีอายุ 3 นาที ถ้าเกินนี้ต้องกดใหม่อีกครั้ง) ให้ค้างไว้ที่หน้าจอนี้ แล้วไปทำเครื่องใหม่ ที่ต้องการจะ add device เพิ่ม





	20:44	11 4G
	< Device Settings	
	Device name	Garage >
	Model	XH-SGC01 >
	Select image	>
	User list	>
(Sharing device	>
	Operating Log	>
	Door remains opening alert	>
	Binding camera	>



- 4. เปิด app ในมือถือเครื่องที่ต้องการจะใช้งานเพิ่ม
- 5. Login เข้าไปจะเจอหน้านี้ ให้กดเครื่องหมาย "+" หน้าขวาบน และกดตามรูปลูกศร
- 6. เลือก Scan code share
- 7. หน้าจอจะขึ้นรูปกล้องถ่าย ให้นำไปสแกน Qr code ด้านบนที่ค้างไว้เมื่อกี้ ก็จะเสร็จสมบูรณ์



21:41			🗢 🛃
<	Add		
Gateway		Gateway	
Power switch			
Gate&Curtai n	Gateway Host	LORA HOME SECURITY	4G–LoRa Home Security
automation			
Lock			
RF remote			
Bluetooth device			
Camera			
Security			