แนะนำการใช้งาน

1. เชื่อมต่อสายไฟเข้ากับอุปกรณ์ให้อยู่ในสถานะมีไฟพร้อมใช้งาน

2. ก่อนการจับคู่ ตรวจดูว่ามีไฟเข้าอุปกรณ์แล้ว และอยู่ในสถานะรีเซ็ตการจับคู่ หากท่านใช้เราเตอร์แชนแนลคู่ กรุณาให้อุปกรณ์เชื่อมต่อ เครือข่าย WiFi 2.4G (ห้ามให้อุปกรณ์เชื่อมต่อ WiFi 5G เนื่องจากอุปกรณ์ยังไม่รองรับการใช้งาน WiFi 5G ถ้าหากใช้งาน WiFi 5G อยู่ ให้ เปลี่ยนเป็น WiFi 2.4G)

3. ระบบแอนครอยค์ 8.0 จะต้องเปิด "ข้อมูลตำแหน่ง" เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาการค้นหาอุปกรณ์ไม่เจอ

4. ไปที่แอปสโตร์กันหา "Watashi IoT" หรือสแกนรหัสกิวอาร์โก้คบนกล่อง/กู่มือการใช้งานเพื่อคาวน์โหลดแอปพลิเกชัน หากคาวน์โหลดใช้ งานเป็นกรั้งแรก กรุณากลิกที่ "ลงทะเบียน" เพื่อทำการสมักร หากมีบัญชีแล้วให้กลิกที่ "เข้าสู่ระบบ" (เพื่อให้ผู้ใช้งานได้รับประสบการณ์ที่ดี ที่สุด กรุณาอนุญาตสิทธิ์การแจ้งเตือนทั้งหมด เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาการไม่ได้รับการแจ้งเตือน)





<mark>หน้าที่3</mark> การเชื่อมต่ออุปกรณ์

 เชื่อมต่อ WiFi 2.4G ของบ้านท่าน เปิดแอปพลิเคชัน Watashi IoT คลิก "+" ที่มุมขวาบนเพื่อเพิ่มอุปกรณ์ เลือก "อื่นๆ" เลือก "Infrared Universal Remote Control"



 กดปุ่ม "Reset" ค้างไว้ 5 วินาที สังเกตการกระพริบของไฟแสดงสถานะสีฟ้า คลิก "ยืนยันไฟแสดงสถานะกำลังกระพริบเร็ว" กรอก รายละเอียดบัญชีและรหัสผ่าน WiFi ของบ้านท่าน คลิก "ยืนยัน" เพื่อเริ่มการเชื่อมต่อ

< เพิ่มอุปกรณ์ โหมด AP < เพิ่มอุปกรณ์

งพุษอุบกระเม ชื่อมต่อสายไฟ ยืนบันว่าไฟแสดงสถานะกระ พริบเร็ว	ไส่รหัสผ่าน Wi-Fi ภายในบ้าน
	รองรับเฉพาะเครือข่าย Wi-Fi 2.4GHz เท่านั้น
	🤶 เปลี่ยนเครือข่าย
	8
ดูวิธีใช้	
ยืนยันไฟแสดงสถานะกระพริบเร็ว	ยืนยัน

3. คลิก "เสร็จสิ้น" บัญชีและอุปกรณ์ผูกเข้ากันสำเร็จ สามารถเริ่มการใช้งานอุปกรณ์ของท่านได้

หมายเหตุ เมื่อเพิ่มอุปกรณ์สำเร็จ หากต้องการกำหนดเครือข่าย WiFi ใหม่ ให้คลิก "นำอุปกรณ์ออก" ลบอุปกรณ์ทิ้ง เมื่อไฟแสดงสถานะ กระพริบสามารถทำการเชื่อมต่ออีกครั้งตามที่กู่มือระบุไว้

 เลือก "Add Remote Control" เลือกประเภทอุปกรณ์ ค้นหายี่ห้ออุปกรณ์ที่ต้องการใช้งาน แล้วเลือก "Matched" หน้าจอจะแสดงเมนูฟังก์ชัน การใช้งานของอุปกรณ์ และอุปกรณ์ที่เพิ่มจะไปแสดงที่หน้าแรก

÷	WiFi Smart Controller	1	÷	Select a brand	1
				Select the Air Conditioner brand	
	TV ShowRoom Z				
			Gree		
	Air Room R&D \checkmark , Mitsubishi Electric		Midea		
			Haier		
			Aux		
			Chigo		
			TCL		
			Panaso	nic	
			Hisense	2	
		Changh	ong		

ข้อมูลจำเพาะ

การใช้กำลังไฟ	$\leqslant 0.5 W$ Adapter
กำลังไฟ	5V DC 1A (Micro USB)
อุณหภูมิทำงาน	0-50°C
การเชื่อมต่อ	2.4GHz 802.11b/g/n
ระดับความชื้น	$\leq 85\%$ RH
ความถี่อินฟราเรด	38K IR
ระยะการทำงาน	$\leq 8M$
ทิศทางอินฟราเรด	360°
มาตรฐานการปฏิบัติการ	GB4943.1
รองรับระบบปฏิบัติการ	Android 4.0/IOS 8.0
ขนาด	70*70*30มม.

ถาม-ตอบ

ຄາມ:	เมื่อเสียบสายไฟเปิคสวิทซ์ออน ไฟแสคงสถานะที่ปรากฏหมายถึงอะไร
ตอบ:	1. ไฟสีฟ้าสว่างตลอดหมายถึง อุปกรณ์ไม่มีการเชื่อมต่อ
	2. ไฟสีฟ้ากระพริบหมายถึง อุปกรณ์รอการเชื่อมต่อ
	3. ไฟสีฟ้าไม่สว่างหมายถึง อุปกรณ์อยู่ในสถานะพร้อมทำงาน
ຄາມ:	เชื่อมต่ออุปกรณ์ได้อย่างไร
ตอบ:	1. ตรวจสอบเครือข่าย WiFi ที่ใช้ เป็นเครือข่าย 2.4G
	2. รีเซ็ตอุปกรณ์ เมื่อไฟแสดงสถานะสีฟ้ากระพริบ ให้ทำตามขั้นตอนที่ระบุไว้ในคู่มือการใช้งาน
ຄາມ:	ถ้าไม่มีอินเตอร์เน็ต อุปกรณ์สามารถใช้งานได้หรือไม่
ตอบ:	ใช้งานไม่ได้
ຄາມ:	ถ้าอินเตอร์เน็ตหลดการชื่อมต่อหรือไฟดับ แล้วเชื่อมต่ออีกครั้งต้องตั้งก่าอปกรณ์ใหม่หรือไม่
ตอบ:	ไม่ต้องตั้งก่าใหม่ เนื่องจากอุปกรณ์จะเชื่อมต่อกับ WiFi เดิมที่ใช้อยู่โดยอัต โนมัติ