

## Manual CMG606F Reader Standalone Bluetooth



ดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน HIP IOT  
แอปเดียวที่ทำให้ชีวิตคุณความสะดวกสบาย แบบสมาร์ต



### คุณสมบัติทางเทคนิค

Model	CMG606F
User Capacity	1,000 User
Access Mode	Fingerprint /Card /Password/APP
Card Type	Mifare
Reading Frequency	13.56 MHz
Reading Range	10~30 mm
Reading Speed	≤1 S
Function	Access Control , WG Output ,APP Via
Waterproof	IP65
Working temperature	-40°C ~ 60°C
Humidity	10%RH -90%RH
Working Voltage	12VDC
Operating Current	≤100mA
Product Dimension	70*18*125mm

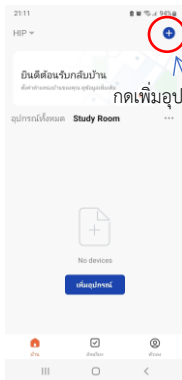
## 1. คืนค่าการตั้งค่าจากโรงงาน (Reset)

ปิดไฟ นำสายไฟด้านหลังเครื่อง OPEN(น้ำตาล) กับ GND(ดำ) ต่อร่วมกัน หลังจากเปิดไฟ สัญญาณไฟแสดงเลข 3 2 1 และมีเสียงสำเร็จ เสร็จขั้นตอนคืนค่าโรงงาน โดยข้อมูลผู้ใช้และการเชื่อมต่อแอปพลิเคชันจะคืนค่าทั้งหมด

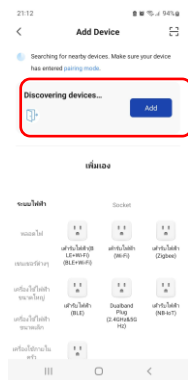
## 2. เริ่มต้นการใช้งาน

### เชื่อมต่ออุปกรณ์กับแอปพลิเคชัน HIP IOT

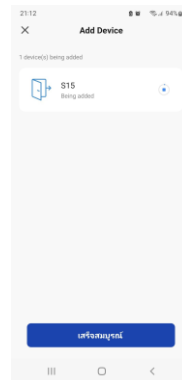
ก่อนเชื่อมต่อ จ่ายไฟให้กับอุปกรณ์ และมีมือถือต้องเปิดการใช้งาน Bluetooth



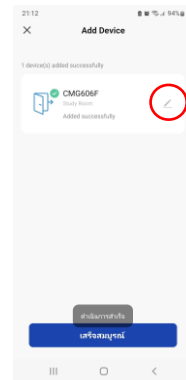
กดเพิ่มอุปกรณ์



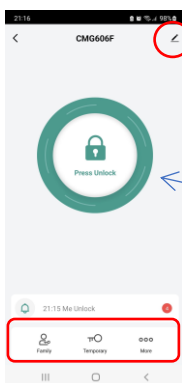
กดปุ่ม ADD



รอเชื่อมต่ออุปกรณ์สักครู่

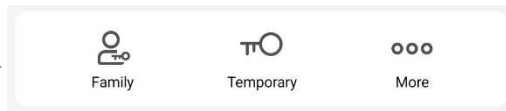


เชื่อมต่อสำเร็จ และสามารถแก้ไขชื่ออุปกรณ์ได้ตามต้องการ



กดตรงนี้หากต้องการแก้ไขชื่ออุปกรณ์หรือลบอุปกรณ์

กดปุ่มค้างหากต้องการสั่งเปิดประตูผ่านแอปฯ



Family

Temporary

More

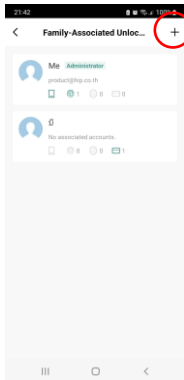
เพิ่มผู้ใช้งาน ลายนิ้วมือ รหัส บัตร

Gen รหัสผ่านสำหรับเปิดประตูให้กับผู้มาติดต่อ

ตั้งค่าเวลาหน่วงปลดล็อคประตู

## เพิ่มผู้ใช้ ลายนิ้วมือ / รหัส / บัตร

### เพิ่มผู้ใช้



กดเพิ่มผู้ใช้

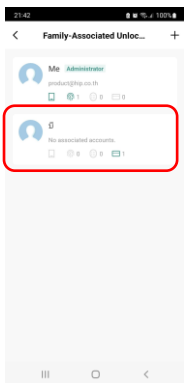


กรอกชื่อผู้ใช้และกดบันทึก

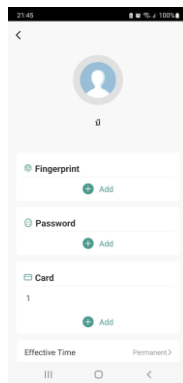


หากต้องการลบผู้ใช้กดรายชื่อที่ต้องการแล้วลบสมาชิกออก

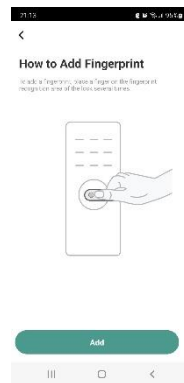
### เพิ่มลายนิ้วมือให้กับผู้ใช้



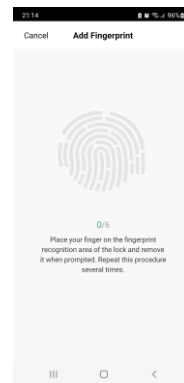
กดเข้าไปในรายชื่อ



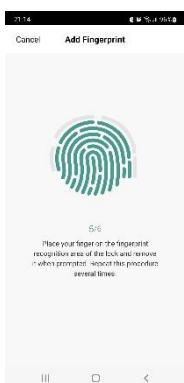
กด Add ลายนิ้วมือ



กด ADD



วางลายนิ้วมือที่เครื่องสแกน



วางลายนิ้วมือที่เครื่องสแกนครบ 6 ครั้ง



ตั้งชื่อลายนิ้วมือ กด OK เรียบร้อย



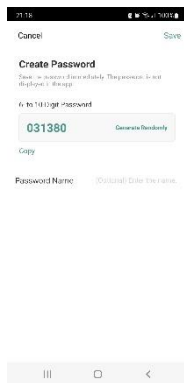
หากต้องการลบลายนิ้วมือให้กดเข้าไปในรายการรายชื่อลายนิ้วมือของผู้ใช้ แล้วลบ

เพิ่มบัตร/ รหัส

กด ADD บัตรหรือรหัสที่ชื่อผู้ใช้



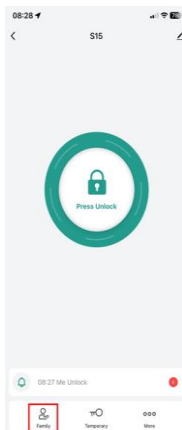
วางบัตร Mifare ที่เครื่องสแกน



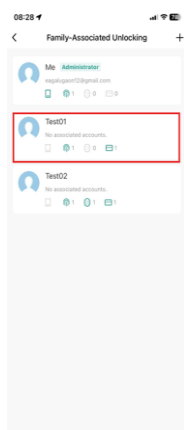
กรอกรหัสผ่าน หรือ Gen รหัส

ลบผู้ใช้ ลายนิ้วมือ / รหัส / บัตร

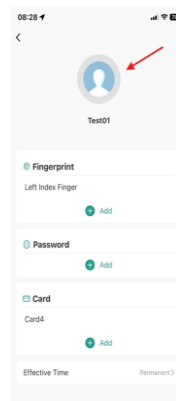
ลบผู้ใช้ทีละคน โดยการลบผ่านแอปพลิเคชัน HIP IOT



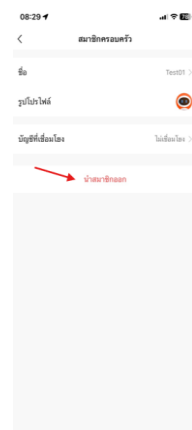
กด Family



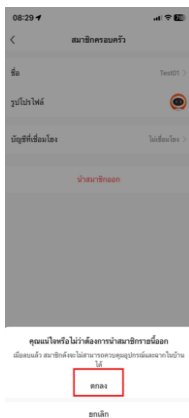
กดเลือกรายชื่อที่ต้องการลบ



กดเลือกที่โปรไฟล์



กด นำสมาชิกออก เพื่อลบ



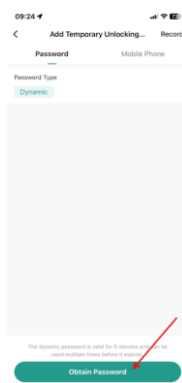
กด ยืนยัน เพื่อทำการลบข้อมูล

## Temporary

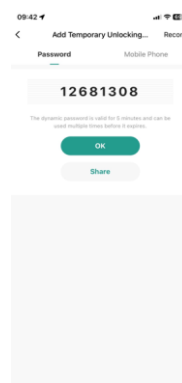
Gen รหัสผ่านสำหรับเปิดประตูให้กับผู้มาติดต่อ แบบ Password



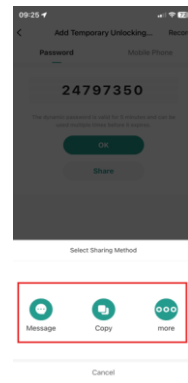
กด Temporary



กด เพื่อรับรหัสผ่าน



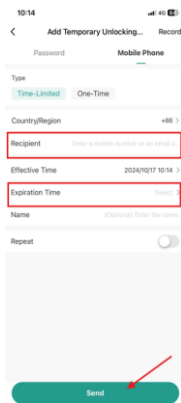
รหัสผ่านจะโชว์ขึ้นมา



มี 3 โหมดในการแชร์

1. Message ส่งแบบเป็นข้อความ
2. Copy รหัสผ่านเพื่อส่ง
3. more เลือกช่องทางในการส่ง

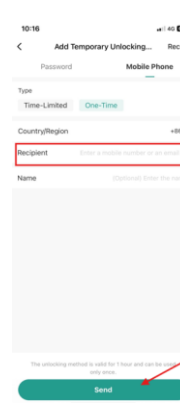
Gen การเปิดประตูให้กับผู้มาติดต่อ แบบ Mobile Phone



แบบที่1 เวลาจำกัด

ใส่หมายเลขโทรศัพท์หรืออีเมลที่สมัคร APP IOT

ใส่วันหมดอายุการใช้งาน



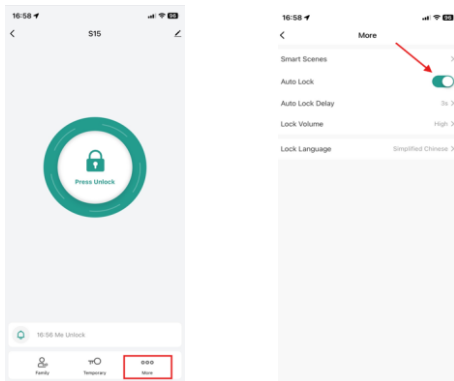
แบบที่2 แบบครั้งเดียว

ใส่หมายเลขโทรศัพท์หรืออีเมลที่สมัคร APP IOT

วิธีปลดล็อคมีอายุ 1 ชั่วโมงและใช้ได้ครั้งเดียว

**หมายเหตุ** การ Gen เพื่อเปิดประตูให้กับผู้มาติดต่อ แบบ Mobile Phone ทั้ง 2แบบ ต้องทำการติดตั้ง APP IOT ก่อน (ผู้ดูแลระบบได้แชร์ Lock S15 กับคุณ ลงชื่อเข้าใช้แอป HIP IOT เพื่อใช้การล็อค)

กด More เพื่อตั้งค่าปลดล็อคกับเวลาหน่วงล็อคประตู



### ข้อควรรู้

- หากยังไม่ได้เพิ่มลายนิ้วมือ รหัส หรือบัตร ของผู้ดูแล ตัวเครื่องสแกนจะปลดล็อคได้
- ลบผู้ใช้ทั้งหมด โดยการคืนค่าการตั้งค่าโรงงาน
- ลบผู้ใช้ทีละคน ให้ทำการลบผ่านแอปพลิเคชัน HIP IOT

การเชื่อมต่อ

สายการเชื่อมต่อ

+12V	GND	NO	COM	NC	OPEN	D0	D1	BELL1	BELL2
แดง	ดำ	เหลือง	น้ำเงิน	ม่วง	น้ำตาล	เขียว	ขาว	เทา	เทา

การเชื่อมต่อควบคุมกลอนแม่เหล็กไฟฟ้า

