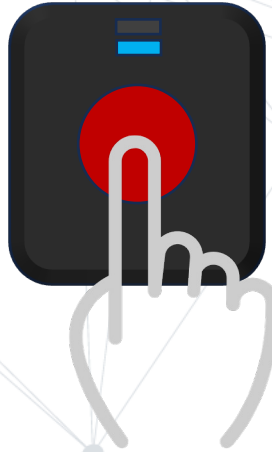


2.การทำงานของอุปกรณ์ติดตามตัว

การส่ง EMERGENCY CALL

อุปกรณ์ทำการแจ้งข้อความช่วยเหลือได้สองกรณี



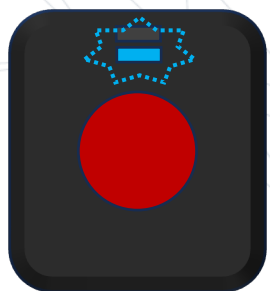
1. การกดปุ่มแจ้งเหตุฉุกเฉิน

2. อุปกรณ์ตรวจพบการล้ม

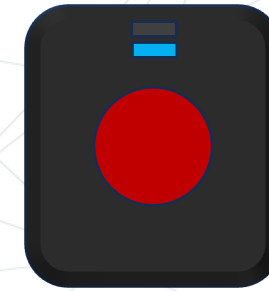
รุ่นทำงานผ่านเครือข่าย LPWAN และ Wifi



1. กดปุ่มค้างไว้ 5 วินาที
ไฟกระพริบแสดงสถานะ
อุปกรณ์รับคำสั่ง



2. ปล่อยมือเมื่อ
เห็นไฟกระพริบถี่



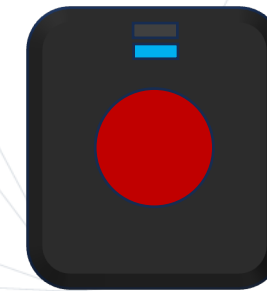
4. ไฟสีน้ำเงินติดค้าง อุปกรณ์
ทำการส่งสัญญาณ



1. อุปกรณ์ตรวจพบการล้ม



2. ไฟสีน้ำเงินกระพริบช้าทุกวินาที
เพื่อรอการยืนยัน
เป็นเวลา 30 วินาที
(ผู้ใช้งานสามารถกดยกเลิกได้)



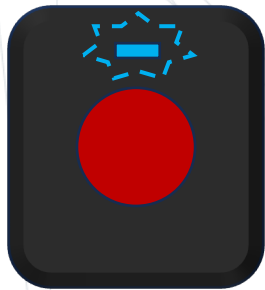
3. ไฟสีน้ำเงินติดค้าง อุปกรณ์
ทำการส่งสัญญาณ

การตั้งค่า Wifi

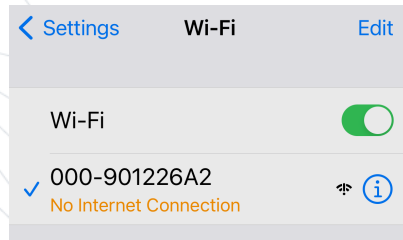
1. เข้าสู่ Wifi Setup Mode



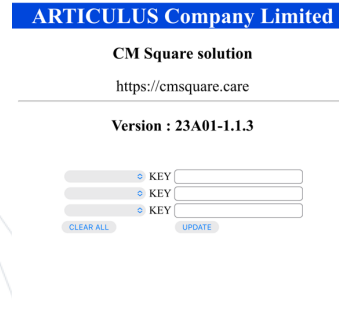
กดปุ่มจำนวน 15 ครั้ง



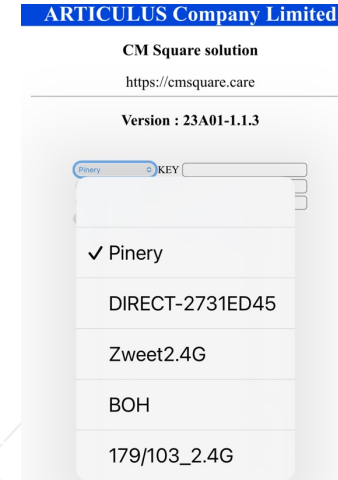
ตัว Wristband จะทำหน้าที่เป็น Wifi Access Point point (AP)



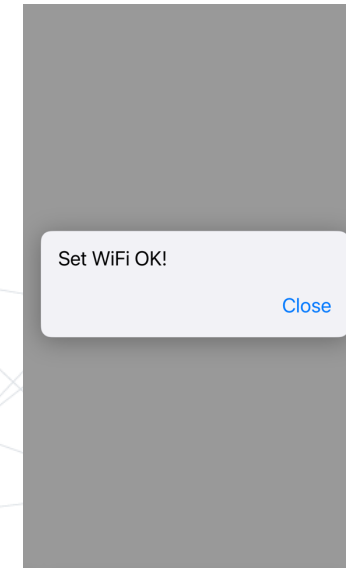
2. ใช้มือถือ หรือ คอมพิวเตอร์ เชื่อมต่อกับ Wifi Access point



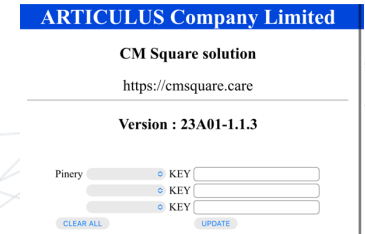
3. เปิด Browser ในเครื่อง ไปที่ 192.168.4.1 หน้า Wifi Setup แสดงออกมาให้ตั้งค่าเชื่อมต่อ Wifi ได้ 3 ตัว



4. กดไปที่ dropdown menu หน้าจอแสดง Wifi ที่ตัว Wristband สแกนเจอ ทำการเลือก Wifi ที่ต้องการ ต่อ จากนั้นทำการพิมพ์ Password เข้า Wifi ตัวที่เลือก



5. กด Update เพื่อทำการบันทึกค่า



6. ค่า Wifi ที่บันทึกไว้แสดงออกมาในรายการ

รุ่นทำงานผ่านเครือข่าย 4G



1. กดปุ่มค้างไว้ 3 วินาที
ไฟกระพริบแสดงสถานะ:
อุปกรณ์รับคำสั่ง



2. อุปกรณ์สั้นและมี
สัญญาณไฟแจ้ง



3. อุปกรณ์ส่งสัญญาณไป
ระบบส่วนกลาง



4. อุปกรณ์โทรไปหาผู้ดูแล
และแจ้งเตือนผ่านแอป



1. อุปกรณ์ตรวจพบการล้ม



2. อุปกรณ์ส่งเสียงแจ้งเตือนพบ
การล้ม ผู้ใช้งานสามารถกดยกเลิก
ได้ภายใน 15 วินาที



3. อุปกรณ์โทรไปหาผู้ดูแล
และแจ้งเตือนผ่านแอป