



4G

Health Care SmartWatches

นาฬิกาสุขภาพอัจฉริยะ



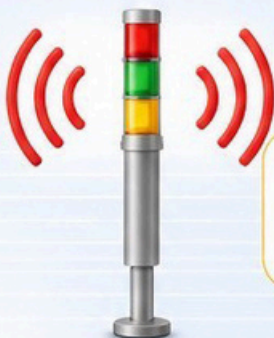
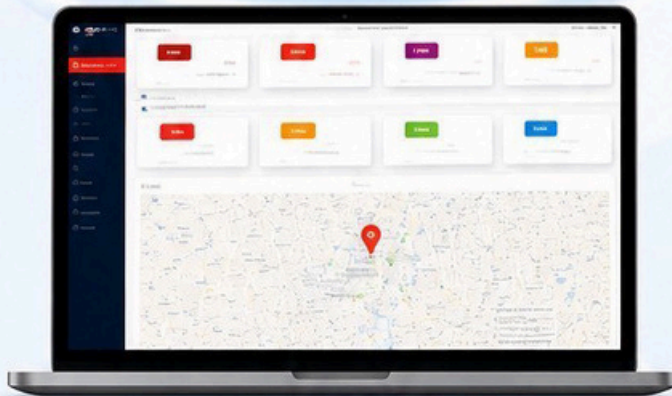
ระบบความช่วยเหลืออัจฉริยะ

เน้นเรื่องของการสร้างระบบการดูแลสุขภาพของผู้สูงอายุ ผู้พิการ และประชากรกลุ่มเปราะบางต่าง ๆ ในเบื้องต้นหรือในชุมชนที่ไม่สามารถพึ่งพาตนเองได้



ผู้สูงอายุใช้งานได้ง่าย และลดภาระเจ้าหน้าที่

ผู้สูงอายุสามารถกดปุ่มฉุกเฉิน Smart SOS เพื่อขอความช่วยเหลือ จากนั้นระบบจะส่งสัญญาณขอความช่วยเหลือไปยังเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์และเจ้าหน้าที่จากสมาร์ตโฟน พร้อมระบุรายละเอียดผู้กดพร้อมตำแหน่ง เพื่อให้ความช่วยเหลืออย่างทันทั่วถึง



เสาส่งสัญญาณเสียงดังและแสดงไฟกระพริบ เมื่อมีเหตุ



วัดอัตราการเต้นของหัวใจ



วัดออกซิเจนในเลือด (SpO₂)



นับก้าว ออกกำลังกาย



แจ้งเตือนการกินยา



โทรออกผ่านนาฬิกา



วัดอุณหภูมิร่างกาย



ติดตามสุขภาพ



ปุ่ม SOS



ระบุตำแหน่งแบบเรียลไทม์



ประวัติการเดินทาง

นาฬิกาอัจฉริยะเพื่อสุขภาพระดับพรีเมียม พร้อมระบบความช่วยเหลือฉุกเฉินสำหรับผู้สูงอายุ และติดตามสุขภาพ

ติดตามสุขภาพ

- ✓ เทคโนโลยีทันสมัย ตรวจสอบวัดแม่นยำ รู้ทันความผิดปกติได้ตลอด 24 ชั่วโมง
- ✓ รู้ทันค่าผิดปกติของร่างกาย ไม่พลาดแม้ขณะตรวจ
- ✓ รู้ทันโรคเรื้อรัง รู้ได้ตั้งแต่เนิ่น ๆ และป้องกันได้ง่าย
- ✓ รู้ทันการเจ็บป่วย ฝ่าระงังและแจ้งเตือนล่วงหน้า
- ✓ เช็กอัตราการเต้นหัวใจได้ตลอดวัน
- ✓ ตั้งค่าความดันโลหิตอัตโนมัติ 24 ชั่วโมง หน้าจอ Full Touch Screen
- ✓ หน้าจอขนาดใหญ่ ตัวอักษรชัดเจน
- ✓ เมนูภาษาไทย ใช้งานง่าย
- ✓ รองรับการเชื่อมต่อกับระบบ Cloud Monitor สุขภาพในประเทศไทย

หน้าจอขนาดใหญ่ คมชัด สีสด

หน้าจอระบบสัมผัสฟิล์ม HD 240*296 พิกเซล
ประสบการณ์การมองเห็นที่ชัดเยี่ยม
ใช้งานสะดวก อ่านข้อมูลง่าย



มาตรฐาน
กันน้ำ IP65



ตรวจวัดแม่นยำ
รวดเร็ว



แบตเตอรี่อึด
ใช้งานได้นาน



รองรับ
Android / iOS



การตรวจร่างกายเบื้องต้น

การตรวจร่างกายเบื้องต้นด้วยเทคโนโลยี
รวดเร็ว ตรวจวัดได้ทุกที่ทุกเวลา
ช่วยประเมินความผิดปกติ
เบื้องต้น เพื่อการดูแล
และป้องกันอย่างทันท่วงที



Health Glance 09:30

- อัตราการเต้นหัวใจ
76 ครั้ง/นาที
- ความดันโลหิต
120/80 mmHg
- ออกซิเจนในเลือด
98%
- ความเครียด
29 คะแนน (ปกติ)
- อุณหภูมิร่างกาย
36.2 °C
- การติดตาม
05/24 09:30 AM

ผู้ช่วยสุขภาพส่วนตัว

รายงานและวิเคราะห์สุขภาพแบบเรียลไทม์
กรองข้อมูลสุขภาพที่เป็นประโยชน์ด้วย
เทคโนโลยีอัจฉริยะ พร้อมติดตามความผิดปกติ
ของร่างกายและสุขภาพในแต่ละช่วงเวลา
ฐานข้อมูลสุขภาพขนาดใหญ่ เชื่อมต่อได้
ในมาตรฐานระดับสากล

- สุขภาพวันนี้
- อัตราการเต้นหัวใจ
086 ครั้ง/นาที
 - การเต้นของหัวใจผิดปกติ:
ตรวจพบความผิดปกติ
 - ความดันโลหิต
120/80 mmHg (ปกติ)
 - ออกซิเจนในเลือด
98%
 - ความเครียด
ความเครียดต่ำ
 - อุณหภูมิร่างกาย
36.2 °C
 - การนอนหลับ
7 ชั่วโมง 20 นาที



ตรวจจับการล้ม



ใช้งานง่าย ผู้สูงอายุใช้ได้สะดวก



ใช้งานง่าย เพียงกดปุ่ม



ระบบแจ้งเตือนแบบเรียลไทม์
ถึงเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์และเจ้าหน้าที่ภาค
เมื่อมีการกดปุ่ม SOS



ระบบแจ้งเตือนผ่าน LINE
ถึงกลุ่ม LINE ของเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์
และเจ้าหน้าที่ภาคตามหน้าที่การดูแล



ระบบแสดงตำแหน่งของผู้ดูแล



ระบบแสดงข้อมูลผู้ดูแล
เช่น ชื่อ เบอร์โทร แผนที่บ้าน



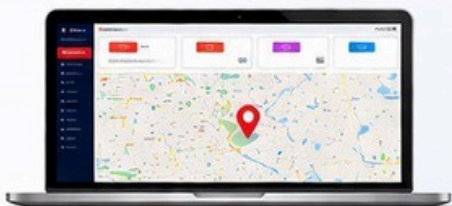
ใช้งานได้นาน 5-7 วัน
ต่อการชาร์จ 1 ครั้ง

ระบบความช่วยเหลือฉุกเฉินสำหรับผู้สูงอายุ

ระบบความช่วยเหลือฉุกเฉินนี้ออกแบบมาเพื่อดูแลสุขภาพของผู้สูงอายุ ผู้พิการ
และประชาชนกลุ่มเปราะบางต่าง ๆ ในเบื้องต้นหรือในชุมชนที่ไม่สามารถพึ่งพาตนเองได้

ผู้สูงอายุใช้งานได้ง่าย และลดภาระเจ้าหน้าที่

ผู้สูงอายุสามารถกดปุ่มฉุกเฉิน (Smart SOS) เพื่อขอความช่วยเหลือ
จากนั้นระบบจะส่งสัญญาณไปยังเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์และเจ้าหน้าที่ภาคที่เครือข่าย
พร้อมรายละเอียดผู้ดูแล พร้อมตำแหน่ง เพื่อให้ความช่วยเหลือได้อย่างทันท่วงที



เสาส่งสัญญาณเสียงดัง
และไฟกระพริบ
เมื่อมีเหตุ

การทำงานของระบบ

