

4G SOS Smart Help

STAR-A110



อุปกรณ์ภายในกล่อง:

- 1* GPS Tracker device
- 1* สายชาร์จ USB
- 1* ไขควง
- 1* คู่มือ
- 1* สายคล้องคอ
- 1* ที่กด Sim Card
- 2* น็อตสำรอง
- 1* สายนาฬิกา

ขั้นตอนที่ 1: ใช้ SIM card ขนาด Nano ตามรูป โดยที่ SIM ต้องผ่านการ Activate จากผู้ให้บริการโทรศัพท์ และจะคิดค่าบริการตามโปรโมชันของผู้ให้บริการ SIM (Internet และจำนวนครั้งในการโทรออก)



ขั้นตอนที่ 2: ใส่ SIM card ก่อนที่จะเปิดเครื่อง

1). ตรวจสอบก่อนใส่ SIM card ว่าอุปกรณ์ยังไม่ปิดอยู่



2). เปิดช่องใส่ SIM ด้วยไขควงจากนั้นใส่ SIM ตามตำแหน่งที่ไขว้อยู่ที่ฝาปิดให้ถูกต้อง

3). เพื่อการกันน้ำอย่างถูกต้อง กรุณาใส่ฝาปิดและไขน็อต กลับตามสภาพเดิมก่อนใช้งาน

ขั้นตอนที่ 3: รายละเอียดของอุปกรณ์ SOS



4). ต่อสายชาร์จแบบแม่เหล็กที่ให้กับอุปกรณ์

5). กดปุ่ม Power ค้างไว้ 3-5 วินาที เพื่อเปิดเครื่อง เมื่อเปิดเครื่องจะมีไฟและเสียงดังขึ้นมา จะมีการแสดงผลสัญญาณโทรศัพท์, แบตเตอรี่, วันที่, เวลาและสถานะการใช้งานตามตารางด้านล่าง

4G	4G Network	GPS	GPS position OK
E	3G Network	WiFi	WiFi connection OK
G	2G Network	Signal	Network signal
No	No Network	Battery	Battery level
No	No SIM card	Alarm	Alarm clock remind

ขั้นตอนที่ 4: ติดตั้งโปรแกรม

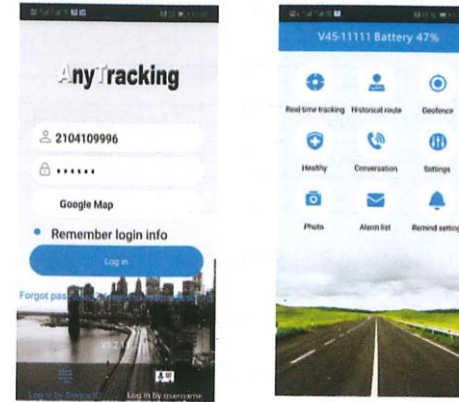
สแกน QR code บนคู่มือ หรือค้นหาผ่าน App store และ Google Play ด้วยชื่อ "Anytracking" หรือใช้งานผ่านเว็บ www.gps123.org โดยใช้ login เดียวกับใน App

ขั้นตอนที่ 5: ลงชื่อเข้าใช้งาน App

ลงชื่อเข้าใช้งาน App ด้วย ID 10 หลักด้านหลังอุปกรณ์ และพาสเวิร์ด คือ 123456

ขั้นตอนที่ 6: ตรวจสอบดูที่อยู่

สามารถตั้งค่าการส่งตำแหน่งล่าสุดของอุปกรณ์ได้ด้วยการเข้าที่ Real time tracking ใน App



กดปุ่ม "Single-refresh มุมขวามือ" กด "interval for uploading" เลือกเวลาที่จะให้ส่งข้อมูล (การเลือกเวลาส่งถึงจะมีผลกับแบตเตอรี่ที่ใช้ในวัน)

▶ **ประวัติเส้นทาง:** สามารถดูย้อนหลังได้ 90 วัน โดยจะต้องเป็นจุดที่ห่างจาก LBS (LBS คือ จุดที่สัญญาณไม่ได้หรืออยู่ในตัวอาคาร)

▶ **Geo-fence:** เมื่อเราเข้าหรือออกจากบริเวณที่กำหนด จะมีการเตือนขึ้น

▶ **Health:**
Health Step: เปิดใช้งานทั้งบน App กับอุปกรณ์ เพื่อจับการเคลื่อนไหว
Pill Alarm: ตั้งเตือนเวลาทานยา
Sedentary remind: ตั้งเตือนเวลานั่งเป็นเวลานาน

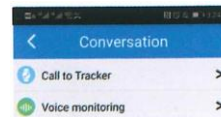


▶ Conversation

Call to Tracker: สามารถโทรเข้าหาอุปกรณ์นอกจากกดผ่านหมายเลขแล้ว อีกวิธีคือการกดผ่าน App (ต้องทำการใส่หมายเลขที่ "Device phone number" ใน "About the device" ที่ "Setting" ก่อน)

▶ Voice monitoring:

เป็นการโทรที่เราจะได้ยินเสียงของปลายทางอย่างเดียวเพื่อฟังเสียงรอบๆ ของอุปกรณ์



▶ **Settings:** การตั้งค่าทั้งหมดบน App จะต้องเห็นว่าอุปกรณ์ online ผ่านทางบริการ Internet ของผู้ให้บริการ SIM card

About the device: ตรวจสอบและแก้ไขข้อมูลของอุปกรณ์

Change password: เปลี่ยน password ในการดูข้อมูลอุปกรณ์ทาง App และ Web platform

▶ Main monitoring number:

ตั้งค่าหมายเลขสำหรับรับส่ง SMS

Set SOS number: กำหนด 3 หมายเลขเพื่อโทรออก ในกรณีที่ต้องการความช่วยเหลือ โดยการกดค้างจะเป็นการโทรออก หากไม่มีการรับสายก็จะโทรจนกว่าจะมีคนรับ

Phone book: กำหนดหมายเลขที่ต้องการรับสายได้ 15 หมายเลข (whitelist) หมายเลขนอกจากที่กำหนดไว้ จะไม่สามารถโทรเข้าได้

SMS alert switch: เปิด หรือ ปิด การเตือนด้วย SMS

Scene mode: ตั้งค่าการแจ้งเตือนต่างๆ ด้วย 4 โหมด เสียง, สั่น, เสียงและสั่น, ปิดการเตือน

Answer mode:
Auto answer: จะมีเสียงเรียกดังสองครั้งจากนั้นจะรับสายอัตโนมัติพร้อมคุยได้ทันที

Push to answer: จะมีเสียงเรียกดังตลอดจนกว่าจะกดปุ่มรับสาย

Clock alarm: สามารถเลือกการตั้งเตือนได้สามแบบ

Talking clock: เปิด-ปิด การบอกเวลา

Fall down alarm switch: เปิดปิดการแจ้งเตือนกรณีล้มล้ม

Fall down level setting ปรับระดับความละเอียดในการล้มล้ม

Ring your tracker: เป็นการส่งให้อุปกรณ์ส่งเสียง กรณีหาไม่เจอ

Device Language and time zone เลือกภาษา SMS และตั้งเวลา

Remote reboot: ส่ง reboot อุปกรณ์

Remote power-off: ส่งปิดอุปกรณ์ (**อุปกรณ์จะเปิดได้อีกครั้งก็ต่อเมื่อกดปุ่ม เปิดที่เครื่องเท่านั้น กรุณาระมัดระวังเวลาใช้งาน คำสั่งนี้)

Factory Reset: ใช้สำหรับลบการตั้งค่าทั้งหมดให้กลับไปที่ค่าเริ่มต้น

▶ **Photo** ส่งให้อุปกรณ์ถ่ายรูป

Picture: ตรวจสอบรูปที่อุปกรณ์ถ่ายไว้



▶ ขั้นตอนที่ 7: การทำงานของอุปกรณ์

การโทรออก
โทรขอความช่วยเหลือ: กดปุ่ม SOS ค้าง 3-5 วินาที อุปกรณ์จะโทรออกไปยังหมายเลขที่ตั้งค่าไว้ใน SOS number บน App จนกว่าจะมีผู้รับ ซึ่งจะโทรต่ออีกครั้งจนกว่าจะมีผู้รับ และเมื่อมีการกดปุ่ม SOS จะมีการส่งภาพที่ได้ในขณะที่ยกมามายัง App ด้วย

ฟังก์ชันการใช้งาน:

- 4G LTE+3G WCDMA+2G GSM networks
- GPS + LBS + WIFI tracking ways
- Health management
- Two-way SOS emergency call
- Waterproof IP67
- 1.3" LCD HD screen (240*240pdi)
- Web platform/ Phone App/ SMS for positions check
- 2-megapixel HD camera function
- Talking clock
- Low battery alarm
- Ringtone to find the pendant

รายละเอียดผลิตภัณฑ์:

Version A bands combination:

- 4G-FDD: Band 1/2/3/5/7/8
- 4G-TDD: Band 38/39/40/41
- 3G-WCDMA: Band 1/2/5/8
- 2G-GSM: Band 2/3/5/8

GPS locating time :

- 30sec with cold boot(open sky)
- 29sec with warmboot (open sky)
- 5sec with hotboot (open sky)

GPS positioning accuracy:

5-15m (open sky)

WIFI positioning accuracy :

15-100m (Under WIFI range)

Working temperature: -20°C ~ +70°C

Working humidity: 5% ~ 95% RH

Host size: 59(L)*45.3(W)*16(H) mm

Host Net weight: 41g

Battery: 600mAh

การรับสาย:

1). Press& answer: เมื่อมีสายเรียกเข้าจะมีการโชว์ที่หน้าจอและมีเสียงเรียกเข้าพร้อมสั่น สามารถรับสายได้โดยการกดปุ่ม power หนึ่งครั้งหรือถ้าไม่ต้องการรับสายสามารถกดปุ่ม power 2 ครั้งแบบติดกันได้

2). Auto answer เมื่อมีสายเรียกเข้า จะมีเสียงดังสองครั้ง จากนั้นอุปกรณ์จะรับสายอัตโนมัติ ถ้าไม่ต้องการรับสายให้กดปุ่ม power หนึ่งครั้ง

ขั้นตอนที่ 8: การปิดอุปกรณ์

- เมื่อไม่มี SIM card ในอุปกรณ์ให้กดปุ่ม power ค้างไว้ 5-7 วินาที จนมีเสียงและจอตดับ
- เมื่อมี SIM card ใส่อยู่ในอุปกรณ์ และมีสัญญาณปกติจะสามารถ App เท่านั้น เพื่อป้องกันการทำงานที่ผิดพลาด

FAQ:

Q: A ใส่ SIM card แล้วได้รับ SMS “Not enabled” on the platform and App.

A: เช็ค SIM card แพคเกจมี Internet หรือไม่

Q: อุปกรณ์ขึ้น online แต่ตั้งค่าใน App แล้วโชว์ “wait for the device responses”

- A:
- สัญญาณเครือข่ายบนอุปกรณ์ไม่ดี
 - อุปกรณ์ประมวลผลอย่างอื่นอยู่ รอสักครู่แล้วลองตั้งค่าใหม่อีกครั้ง

Q: โทรเข้าอุปกรณ์แล้วสายไม่วาง

- A:
- เช็คใน Phonebook ว่ามีหมายเลข ที่โทรเข้าอยู่ใน list หรือไม่ เนื่องจากถ้าใส่หมายเลขใน phonebook แล้วหมายเลขอื่นจะไม่สามารถโทรเข้าได้เพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้
 - ตรวจสอบ SIM card มีบริการโชว์เบอร์หรือไม่

Q: เวลาที่โชว์บนหน้าจอ

A: เวลาที่โชว์บนหน้าจอจะตั้งเวลาอัตโนมัติเมื่อใส่ SIM ที่มี Internet

Q: ตำแหน่งไม่อัปเดตในแผนที่บน App

A: a. นำอุปกรณ์ไปอยู่ในที่โล่งเพื่อการรับสัญญาณได้ดีขึ้น และทำการกด refresh ในแผนที่บน App



Scan the QR code to download our free App

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อ



DELTA WAVE
DeltaWave Co., Ltd.