

# การใช้งาน GPS Tracker



## เตรียมพร้อมก่อนการใช้งาน

1. ชาร์ตแบตเตอรี่ให้เต็มก่อนการใช้งาน ครั้งแรกควรชาร์ต 8-12 ชั่วโมง การชาร์ตแนะนำให้ใช้ที่ชาร์ตที่ให้มากับชุดของเครื่องนี้เท่านั้น
2. เตรียมซิมการ์ด พร้อมเติมเงินให้พร้อมใช้งาน ซิมการ์ดสามารถใช้ได้ของทุกเครือข่ายครับ



เริ่มต้นการใช้งาน

1. เปิดเครื่องโดยการกดปุ่ม ON/OFF จนไฟติด



2. การเริ่มต้นให้เครื่องใช้งาน ทำได้โดยการส่ง SMS ไปที่เครื่องด้วยความด้านล่าง

ตัวอย่างข้อความสำหรับส่งให้เครื่องเริ่มต้นทำงาน: begin123456

(123456 เป็นรหัสผ่านดีฟอลต์ที่ตั้งมาจากโรงงาน)

เมื่อตัวเครื่องติดตามได้รับข้อความเรียบร้อย ตัวเครื่องจะส่งข้อความกลับมาทันทีว่า begin ok!



### การกำหนดรหัสผ่าน

การเปลี่ยนรหัสใหม่ ทำได้โดยส่งข้อความ password ตามด้วยรหัสผ่านเดิม เว้นวรรค แล้วตามด้วยรหัสผ่านตัวใหม่ ยกตัวอย่าง  
ด้านล่าง รหัสเดิม 123456 รหัสใหม่ 789012 โดยรหัสผ่านต้องใช้จำนวน 6 หลักเท่านั้น

ตัวอย่างข้อความสำหรับแก้ไขรหัสผ่าน: password123456 789012

\* หมายเหตุ: ไม่แนะนำให้เปลี่ยนรหัสผ่าน เพราะการรีเซ็ตจะต้องส่งเครื่องกลับไปอัปเดตโปรแกรมใหม่

### การรับค่าพิกัดจีพีเอส

เมื่อเราได้ติดตั้งเครื่องติดตามเรียบร้อยแล้ว และส่งข้อความเริ่มต้นการทำงานเรียบร้อยแล้ว

เมื่อต้องการทราบพิกัดของเครื่องว่าอยู่ตรงไหน ก็เพียงทำการโทรเข้าไปเบอร์ของซิมที่ติดอยู่กับเครื่อง โดยเมื่อสัญญาณโทรดัง  
สองครั้ง ตัวเครื่องติดตามก็จะตัดสายไป จากนั้นตัวเครื่องก็จะส่งข้อความที่เป็นพิกัดกลับมายังเครื่องของเราในเกือบทันที



### การกำหนดเบอร์หลัก (สูงสุด 5 หมายเลข)

การกำหนดเบอร์หลักสำหรับให้ เครื่อง จีพีเอสติดตามรถ ส่งค่ากลับมา (เช่นเมื่อเรากำหนดให้เครื่อง จีพีเอสติดตามรถ ส่งค่าพิกัดตำแหน่งกลับมาแบบอัตโนมัติ) สามารถทำได้สองแบบคือ

1. ทำการส่งข้อความกำหนดเบอร์หลัก โดยใช้การส่งข้อความดังนี้

ตัวอย่างข้อความกำหนดเบอร์หลัก: admin123456 08xxxxxxx

2. ในกรณีที่เบอร์หลักยังว่างอยู่ ใช้เบอร์ของเราที่ต้องการให้เป็นเบอร์หลัก โทรเข้าไปประมาณ 10 ครั้งเบอร์นั้นก็จะบันทึกเข้าเป็นเบอร์หลักอัตโนมัติ

### การตั้งค่าให้เครื่องติดตามส่งค่าพิกัด แบบอัตโนมัติ

ตัวอย่างข้อความกำหนดให้เครื่อง GPS ติดตามรถ ส่งค่ากลับมาอัตโนมัติ: fix030s005n123456

-t030 คือให้เครื่องส่งค่าทุกๆ 30 วินาที

- s005n คือทุกๆ 30 วินาทีให้วนส่งทั้งหมดจนครบ 5 ครั้ง

หรือตัวอย่าง fix030s\*\*\*n123456

-คือการกำหนดให้เครื่องส่งตำแหน่งกลับมาทุกๆ 30 วินาทีตลอดไปเรื่อยๆ ไม่มีกำหนด

-การยกเลิกให้เครื่อง GPS ติดตามรถ หยุดส่งพิกัดอัตโนมัติทำให้โดยส่งข้อความ

ตัวอย่างข้อความยกเลิก: nofix123456

### การเปลี่ยนโหมดจากโหมดเครื่องติดตามตำแหน่งให้เป็นเครื่องดักฟัง

ตัวอย่างข้อความเปลี่ยนโหมดจากเครื่อง GPS ติดตามรถ ให้กลายเป็นเครื่องดักฟัง : monitor123456

เช่นเดียวกันเมื่อต้องการให้เครื่อง GPS ติดตามรถ กลับมายังโหมดติดตามอีกครั้งก็สามารถส่งข้อความดังด้านล่างครับ

### ตัวอย่างข้อความเปลี่ยนโหมดจากเครื่อง GPS ติดตามรถ ให้กลับเป็นเครื่องติดตาม : tracker123456

การตั้งค่าให้แจ้งทันทีเมื่อรถหยุด และเมื่อรถเริ่มเคลื่อนที่

ตัวอย่างข้อความกำหนดให้เครื่อง GPS ติดตามรถ ส่งพิกัดทันทีเมื่อรถหยุด (ประมาณ 3-10 นาที) : move123456

ตัวเครื่องจะส่งข้อความมาให้ทราบเพียงครั้งเดียว

ตัวอย่างข้อความ ยกเลิก กำหนดให้เครื่อง GPS ติดตามรถ ส่งพิกัดทันทีเมื่อรถเคลื่อนที่ : move123456

### การตั้งค่าให้แจ้งเมื่อรถวิ่งเร็วเกินกำหนด

การกำหนดให้เครื่อง GPS ติดตามรถแจ้งเตือนเมื่อรถวิ่งกำหนด ทำได้โดยส่งข้อความในรูปแบบ speed+password+space+

ค่าความเร็ว เช่น speed123456 080 คือให้แจ้งเมื่อรถวิ่งเร็วเกิน 80 กิโลเมตรต่อชั่วโมง

หมายเหตุ: ค่าความเร็วต่ำสุดที่กำหนดได้คือ 50 กิโลเมตรต่อชั่วโมง

การยกเลิกทำได้โดยส่งข้อความ nospeed123456

.....