

## คู่มือการติดตั้ง

update 10-09-2556

### :: SL-80T

- ไฟสีแดง แสดง POWER ON
- ไฟสีเขียวจะกระพริบเมื่อ GPS พร้อมทำงาน
- ไฟสีแดงจะสว่างเมื่อความเร็วเกินกำหนด
- กดเลือก TRIP และแสดงระยะทาง/ลองติจูด

กดค้าง 3 วินาที รอจนขึ้น TRIP Reset

เครื่องจะ Reset TRIP 0.00

กดค้าง 1 วินาที แล้วปล่อยเครื่องจะ

แสดงระยะทาง/ลองติจูด

- แสดงวันที่
- แสดงเวลา
- แสดงหน่วยความเร็วรถ หน่วยเป็น KM/H
- RESET ใช้ในการรีเซ็ตเครื่อง
- แสดงความเร็วรถ
- ระยะรวมที่รถวิ่ง หน่วยเป็น กิโลเมตร
- สายสัญญาณดาวเทียม
- สายไฟ สีแดง เป็นไฟบวก 12 ถึง 24 โวลท์ / สีดำ เป็นไฟกราวด์ / สีขาว เป็น ไฟ ACC ON หรือ สวิตช์ ญูญแจ



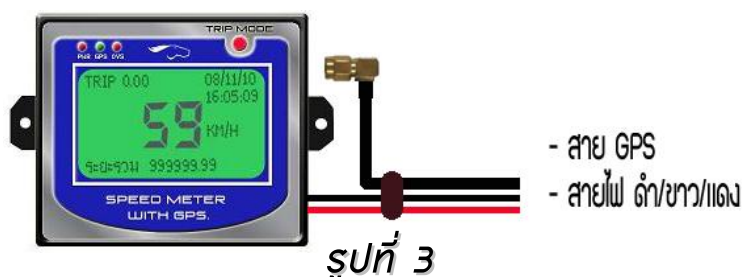
รูปที่ 1

### คำแนะนำในการติดตั้ง

- ต่อสายไฟบวก( สาย SL-80T สีแดง )ของเครื่องเข้ากับสายไฟบวกของรถยนต์ หรือไฟแช่ เมื่อดับเครื่องขยนต์ก็จะมีไฟตลอด **แม้ทำการสตาร์ทรถไฟเส้นนี้จะไม่ดับหรือทำให้เครื่องไม่ลค้จติคอลสตาร์ทใหม่ หากต่อสายไฟเส้นนี้ผิด จะทำให้เครื่องไม่ลค้จติคอลทำงานใหม่ทุกครั้งี่สตาร์ท**
- ต่อสายไฟ GROUND ( สาย SL-80T สีดำ ) ของเครื่องเข้ากับสายไฟ GROUND ของรถยนต์ หรือ GROUND ของตัวถังของรถยนต์
- ต่อสายไฟ ACC ON หรือไฟสวิตช์ญูญแจ ( สาย SL-80T สีขาว ) ของเครื่องเข้ากับสายไฟ ACC ON หรือไฟสวิตช์ญูญแจของรถยนต์ สายไฟเส้นนี้เมื่อสตาร์ทรถ จะมีไฟออกมาจากไฟเส้นนี้ ( บิดญูญแจก่อนช่องสตาร์ทรถ )
- นำสายสัญญาณดาวเทียมขันให้แน่น เข้าช่องด้านขวามือของเครื่อง รอจนไฟแสดงสัญญาณดาวเทียม ( ไฟเขียว ) กระพริบ ในสถานที่ กลางแจ้ง แล้วทำการรัดสายทั้งหมดเข้าด้วยกัน ( ตามรูปที่ 3 )

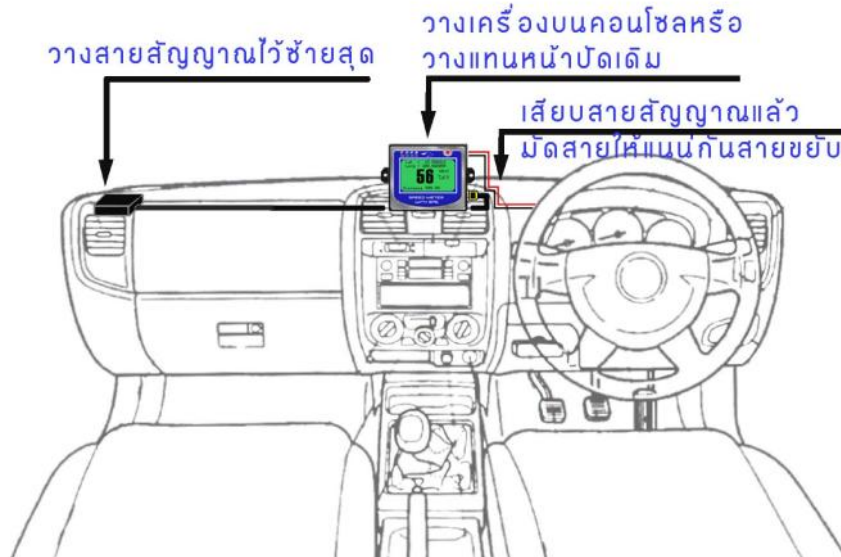


รูปที่ 2



รูปที่ 3

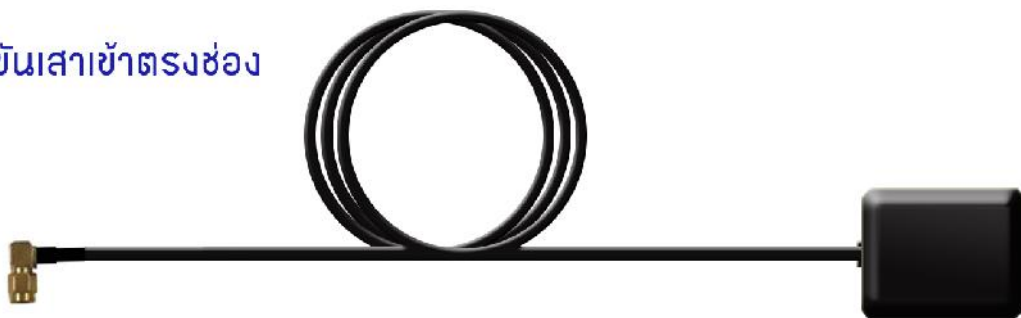
5. ทำการจัดวางเครื่องตามเหมาะสม โดยไม่ควรตั้งไว้ในที่ที่โดนแสงแดดโดยตรง หรือที่ที่อับชื้น
6. การวางตำแหน่งของหัวสายสัญญาณดาวเทียม ควรวางใกล้ด้านซ้ายมือของรถ (ภายในตัวรถ) และเนื่องจากหัวสายสัญญาณดาวเทียมทำจากแม่เหล็ก **หากสามารถติดกับตัวถังที่เป็นเหล็กภายในตัวรถ จะรับสัญญาณดาวเทียมได้ดีมากขึ้น** ( ตามรูปที่ 4 )



**รูปที่ 4**

7. รััดสายสัญญาณดาวเทียมไม่ให้หยับ และ ชิดติดตัวเครื่องกับรถด้วยกาว 2 หน้า หรือชั้นน็อตติดกับรถ
8. หากสายเสาและสายสัญญาณดาวเทียมยาวเกินไป ควรม้วนสายให้เรียบร้อยและรัดสายไม่ให้สายยาวกระจัดกระจายไปใกล้สายไฟอื่นๆ ( ตามรูปที่ 5 )

**ขันเสาเข้าตรงช่อง**



**รูปที่ 5**

9. สตาร์ทเครื่องยนต์ หน้าจอจะสว่างขึ้นมา เครื่องพร้อมใช้งาน

**ข้อควรระวังในการวางเสาและสายสัญญาณดาวเทียม**

- ไม่ควรเดินสายของเสาและสายสัญญาณดาวเทียม ใกล้กับ RELAY เพราะจะทำให้รับสัญญาณไม่ดีเท่าที่ควร
- ไม่ควรดึงสายสัญญาณดาวเทียม ซึ่งการดึง หรือโยกสายสัญญาณดาวเทียมที่ติดกับตัวเครื่อง บ่อยๆจะทำให้เสียหายได้
- กรณีเครื่องเกิดปัญหา เช่น รับสัญญาณดาวเทียมไม่ดี ให้กดปุ่ม RESET โดยใช้วัสดุเล็กๆเสียบเข้าไปในรู หรือ ถอดสายไฟออกแล้วต่อกลับเหมือนเดิม ( ตามรูปที่ 1 ปุ่ม Reset หมายเลข 8 )