



SW-300G

DTC Enterprise Co.,Ltd

SWG คือ อุปกรณ์สำหรับบันทึกการใช้งานยานพาหนะโดยใช้ระบบดาวเทียมบอกพิกัด GPS (Global Positioning System) ซึ่งสามารถจะรายงานเส้นทางการเดินทาง เวลาที่มีการเริ่มใช้งาน หยุด หรือ จอดรถ, ความเร็วขณะใช้งานรถ, ตำแหน่งของรถในช่วงเวลาต่างๆ ฯลฯ โดยข้อมูลการใช้งานจะถูกเก็บไว้ในหน่วยความจำ SD Card ทุกวินาที ซึ่งสามารถนำข้อมูลมาทำการประมวลผลการใช้งานรถด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์โดยโปรแกรมภาษาไทย เพื่อให้ผู้ควบคุมสามารถทำการตรวจสอบพฤติกรรมการใช้งานรถ และทราบถึงจุดที่ควรปรับปรุงเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดในการใช้งานรถ

SPECIFICATIONS

รายการ	ข้อมูล	รายละเอียด
ลักษณะ	ขนาด	10.2 ซม. x 7.8 ซม. x 4.0 ซม.
	น้ำหนัก	250 กรัม
พอร์ตรับส่งข้อมูล	หน่วยความจำ	สามารถเก็บข้อมูลสำรอง 54,000 จุด
	ดิจิทัลอินพุท	PTO ตรวจเปิดปิดประตู, ตัดสตาร์ท
	อนาล็อกอินพุท	วัดระดับน้ำมัน, แรงดันแบตเตอรี่
	อื่นๆ(Options)	บันทึกการทำงานทุกวินาที , บันทึกการออกตัวกระชาก, เบรกกระทันหัน
GPS	ชนิด GPS	SiRF III sensitive -159dBm
	ค่าความแม่นยำ	ไม่เกิน 5 เมตร
	รองรับดาวเทียม	รองรับดาวเทียม 20 ดวง
	เสาอากาศ	เสาอากาศภายนอก

SPECIFICATIONS

รายการ	ข้อมูล	รายละเอียด
การดูข้อมูล	Application base	รองรับการดูข้อมูลผ่าน Application SWR Monitor
ระบบไฟฟ้า	ระบบไฟฟ้า	9-32 VDC
	การใช้กระแสไฟฟ้า	120 mA ที่ 12 VDC
	แบตเตอรี่ภายใน	สามารถรองรับการใช้งานได้อย่างน้อย 4 ชั่วโมง



OPTIONS

