



## SWR

DTC Enterprise Co.,Ltd

กล่อง SWR เป็นอุปกรณ์ติดตามและบันทึกทั้งข้อมูลการใช้งานรถและพฤติกรรมการขับขี่ของพนักงานขับรถได้อย่างถูกต้องและแม่นยำ ส่งข้อมูลที่ได้อาจนำมาประมวลผลบน Application (SWR-Monitor) และ Web Application ทำให้สามารถดูสถานะปัจจุบัน และดูข้อมูลประวัติการใช้งานย้อนหลังได้ และถูกออกแบบให้มีความสามารถและความเสถียรสูงเพื่อให้เหมาะกับการใช้งานเฉพาะด้าน สามารถรองรับการต่อพ่วงอุปกรณ์เสริมได้มากมาย เช่น RFID, กล้อง snap shot, Hour meter และอื่นๆอีกมากมาย อีกทั้งยังมีหน่วยประมวลผลความเร็วสูงและเทคโนโลยี 32 บิต และสามารถพัฒนาเพิ่มเติมเพื่อให้สามารถตอบสนองความต้องการของลูกค้าตามลักษณะธุรกิจที่หลากหลายได้

## SPECIFICATIONS

รายการ	ข้อมูล	รายละเอียด
ลักษณะ	ขนาด	13.0 ซม. x 7.5 ซม. x 3.6 ซม.
	น้ำหนัก	190 กรัม
การสื่อสาร	Module	Wavecom Q2687
	GSM band	850/900/1800/1900 MHz
	GPRS	ส่งข้อมูลผ่าน GPRS ได้
	SMS	รองรับการควบคุมด้วย SMS
	SIM card	รองรับ SIM 3.3V และ 1.7V
	เสาอากาศ	เสาอากาศ GSM ภายในกล่อง
พอร์ตรับส่งข้อมูล	หน่วยความจำ	สามารถเก็บข้อมูลสำรอง 2000 จุด
	ดิจิตอลอินพุท	PTO ตรวจสอบเปิดปิดประตู, ตัดสตาร์ท
	อนาล็อกอินพุท	วัดระดับน้ำมัน, แรงดันแบตเตอรี่
	อื่นๆ (Options)	วัดอุณหภูมิ, ชั่วโมงการทำงาน, snap shot, เสียงเตือนความเร็วเกิน, ตรวจสอบบัตรคนขับ, Sec by Sec
GPS	ชนิด GPS	SIRF IV sensitive -163dBm
	ค่าความแม่นยำ	ไม่เกิน 5 เมตร
	รองรับดาวเทียม	รองรับดาวเทียม 48 ดวง
	เสาอากาศ	เสาอากาศภายนอก

# SPECIFICATIONS

รายการ	ข้อมูล	รายละเอียด
การดูข้อมูล	Web base	รองรับการดูข้อมูลผ่านเว็บไซต์ได้
	Application base	รองรับการดูข้อมูลผ่าน Application SWR Monitor
ระบบไฟฟ้า	ระบบไฟฟ้า	9-32 VDC
	การใช้กระแสไฟฟ้า	250 mA ที่ 12 VDC
	แบตเตอรี่ภายใน	สามารถรองรับการใช้งานได้อย่างน้อย 4 ชั่วโมง

## OPTIONS



GPS Antenna



Cool temp



Hour meter



Snap shot



Driver ID