

# เครื่องติดตามยานพาหนะ GPS



**T330G**

## เครือข่าย 3G (WCDMA)

การส่งสัญญาณอัตโนมัติจากเครือข่าย 3G เป็น 2G  
ปรับให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมจริง

## มัลติฟังก์ชัน

รองรับการทำงานกล้อง RFID จอภาพ LCD/LED เซนเซอร์  
น้ำมันเชื้อเพลิง/อุณหภูมิ และ ไอทีผู้ขับขี่ iButton

## การวิเคราะห์พฤติกรรมการขับขี่

ตรวจสอบพฤติกรรมผู้ขับขี่ เช่น ความเหนื่อยล้าของผู้ขับ  
การหยุดทำงาน การเร่งความเร็ว/เบรกอย่างรุนแรง และอื่น ๆ

## การแจ้งเตือนและรายงานที่หลากหลาย

รองรับการแจ้งเตือนความเร็ว/การลากจูง/รั่วธรรมชาติ การเลี่ยง  
รายงานระยะการวิ่ง เป็นต้น



## ใช้งานได้กับ



รถโดยสาร



รถโรงเรียน



รถเก็บขยะ



รถพยาบาล

# คุณลักษณะเฉพาะ

รายการ	คุณลักษณะเฉพาะ
ขนาด	105 มม. x 65 มม. x 26 มม.
น้ำหนัก	190 กรัม
แหล่งจ่ายพลังงาน	DC 11-36 V/1.5 A
แบตเตอรี่สำรอง	400 mAh/3.7 V
การใช้พลังงาน	กระแสไฟในโหมดสแตนด์บาย: 8 mA
อุณหภูมิในการทำงาน	-5°C ถึง 75°C (แบตเตอรี่อุณหภูมิสูง) -20°C ถึง 55°C (อุณหภูมิแบตเตอรี่ปกติ อุปกรณ์เสริม)
ความชื้นในการทำงาน	5% ถึง 95%
ชั่วโมงการทำงาน	45 ชั่วโมงในโหมดประหยัดพลังงาน 4 ชั่วโมงในโหมดการทำงานปกติ
ไฟเตือน LED	แสดงสัญญาณไฟเตือนสีเขียวในระบบ GSM แสดงสัญญาณไฟเตือนสีน้ำเงินในระบบ GPS
ปุ่ม/สวิตช์	ปุ่ม SOS 1 ปุ่ม (สำหรับส่งข้อความ SMS หรือการโทรออก) ปุ่มเปิดเครื่อง 1 ปุ่ม
หน่วยความจำ	บัพเฟอร์ 8 MB
เซ็นเซอร์	มาตรวัดความเคลื่อนไหวแบบ 3 แกน (ใช้เพื่อปลุกอุปกรณ์ด้วยการสั่นและแจ้งเตือนการตรวจจับการลากจูง)
คลื่นความถี่	T330G-E: UMTS/HSDPA: 900/2100MHz GSM/GPRS: 900/1800MHz T330G-A: UMTS/HSDPA: 850/1900MHz GSM/GPRS: 850/900/1800/1900MHz T330G-T: UMTS/HSDPA: 850/2100MHz GSM: 850/900/1800/1900MHz หมายเหตุ: เลือกใช้ให้เหมาะสมกับอุปกรณ์ตามคลื่นความถี่ในพื้นที่
ความไวของ GPS	-161 dB
ความแม่นยำของตำแหน่ง	2.5 เมตร
ช่อง I/O	3 อินพุตดิจิทัล (2 อินพุตขั้วลบและ 1 อินพุตขั้วบวก) 2 อินพุตการตรวจจับแบบอนาล็อก 2 เอาต์พุต 1 ช่อง RS232 1 ช่อง USB 1-Wire® iButton 1-Wire® เซ็นเซอร์อุณหภูมิ



## อุปกรณ์

เครื่องติดตาม T330G  
เสาอากาศ 3G ภายนอก  
สาย I/O (1 เมตร)  
เสาอากาศ GPS ภายนอก



## อุปกรณ์เสริม

สาย USB  
iButton  
รีเลย์ (12V/24V)  
กล่อง  
จอ LED  
รีดเตอร์ RFID  
การ์ดรีดเตอร์แม่เหล็ก  
สัญญาณกริ่ง

จอ LCD A21  
จอ LED A81  
จอ LED A79  
เซ็นเซอร์ระดับน้ำมัน A53 (ประเภทแรงดันไฟฟ้า)  
เซ็นเซอร์อุณหภูมิดิจิทัล A52  
จอดิจิทัล 7 ช่อง A82  
พอร์ตต่อพ่วงสายซีเรียล A78



+86(755)83462818



[www.meitrack.com](http://www.meitrack.com)



[info@meitrack.com](mailto:info@meitrack.com)



5/F, International Internet Finance Pioneer Park, No. 1, Taohua Rd.,  
Futian Free Trade Zone, Shenzhen, China. 518038