

# 3G車載GPS衛星定位器



**T333**

## 胎壓監測

可完全整合至胎壓監測系統，提升您的車隊安全性。

## CAN bus介面(選配)

相容於Inventure CAN介面，可供讀取各種車型CAN資訊。

## 多功能

支持外接鏡頭、RFID、LCD/LED 字幕機、油量傳感器、溫度傳感器及iButton。

## 多種報警報告

支持超速報警、拖車報警、電子圍欄報警、拐彎報告和里程報告等。



## 產品應用



公車



校車



垃圾車



救護車

## 產品規格

| 項目     | 描述   |
|--------|--|
| 尺寸     | 105 mm x 65 mm x 26 mm   |
| 重量     | 190g   |
| 輸入電源   | DC 11~36 V/1.5 A   |
| 備份電池   | 400 mAh/3.7 V  |
| 待機功耗   | 8 mA   |
| 工作溫度   | -5°C至75°C(高溫電池)  |
| 工作濕度   | 5% to 95%  |
| 工作時間   | 省電模式100小時, 工作模式10小時  |
| LED指示燈 | 綠色LED代表GSM訊號<br>藍色LED代表GPS訊號   |
| 按鈕/開關  | 1個SOS按鈕(用於發簡訊或撥號)<br>1個電源按鍵  |
| 記憶體    | 8 MB位元組  |
| 傳感器    | 加速度傳感器 (用於震動喚醒和拖車報警)   |
| 頻段     | T333-E: UMTS/HSDPA: 900/2100MHz<br>GSM/GPRS: 900/1800MHz<br>T333-A: UMTS/HSDPA: 850/1900MHz<br>GSM/GPRS: 850/900/1800/1900MHz<br>T333-T: UMTS/HSDPA: 850/2100MHz<br>GSM: 850/900/1800/1900MHz<br>註：三種頻段，客戶必須確認當地的3G(WCDMA)頻段，再選擇對應的版本。 |
| GPS靈敏度 | -161 dB  |
| 定位精度   | 2.5公尺  |
| 輸入/輸出口 | 3個數位輸入(2個負觸發, 1個正觸發)<br>2個類比檢測輸入<br>2個輸出<br>1個RS232介面<br>1個USB配置介面<br>1個數位溫度感測器介面  |



### 標準配件

T333含電池主機  
I/O口線+SOS按鈕  
GPS天線  
3G天線  
USB數據線  
文檔下載引導卡



### 選配

胎壓傳感器  
外接鏡頭  
通話話筒  
RFID讀卡器  
A53油量傳感器  
LED 字幕機  
iButton  
A52數位溫度傳感器+A61傳感器盒



# RoHS



+886-2-2659-2199



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



[sales-tw@joyntech.com](mailto:sales-tw@joyntech.com)



臺北市內湖區洲子街74號8樓