



# TR151 GPS TRACKING

THEO DÕI PHƯƠNG TIỆN BẰNG VỆ TINH VÀ SỐNG DI ĐỘNG

**BẠN CÓ BAO GIỜ LO NGHĨ**



**PHƯƠNG TIỆN ĐI ĐÚNG  
LỘ TRÌNH?**



**GIAO HÀNG ĐÚNG HẸN?**

**THEO DÕI TỨC THỜI**

- Vị trí
- Trạng thái chuyển động
- Vận tốc, lộ trình



**QUẢN LÝ**

- Theo dõi lại lộ trình đã đi
- Tổng thời gian chạy, dừng xe
- Quãng đường di chuyển
- Định mức tiêu thụ nhiên liệu

**VẬN HÀNH**

- Gắn thiết bị vào phương tiện
- Sử dụng một máy tính kết nối Internet

**GIẢI PHÁP**



**THIẾT BỊ**



TP.HCM:

**CÔNG TY TNHH A.D.A**

53 Trần Văn Dư, F.13, Q.Tân Bình, TP.HCM  
TL: +84-8-38.108.289/ 2.476.253 Fax: +84-8-83.8.108.290  
www.adasolution.net www.adagps.com asiandragon@adasolution.net  
10°48'16.32"N 106°38'39.31"E

Hà Nội:

**KHO HÀNG CÔNG TY TNHH A.D.A**

P.1504 Khu A, tòa nhà M3M4, 91 Nguyễn Chí Thanh  
098.9.088.807 - Chi Hưởng  
21° 1'11.28"N 105°48'32.40"E



## TR151: THEO DÕI BẰNG VỆ TINH VÀ SÓNG ĐIỆN THOẠI

TÀI SẢN TRONG TÂM KIỂM SOÁT, MỌI LÚC VÀ MỌI NƠI

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

### ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

- Sử dụng GPS chipset độ nhạy cao, định vị liên tục theo thời gian thực (Realtime)
- Dễ dàng cài đặt, giấu trong phương tiện; không cần anten phụ trợ, không thấm nước
- Thiết kế đặc biệt để theo dõi phương tiện vận chuyển và quản lý tài sản
- PIN sạc 2100mA Li-ion thiết kế cho hoạt động nhiều giờ liên tục
- Cho phép cấu hình bằng tin nhắn và bằng máy tính
- Hỗ trợ tính năng theo dõi âm thanh và giọng nói



GSM module: Siemens Tri-Band  
GPS Chipset: High sensitivity GPS chipset  
Frequency: L1, 1575.42 MHz  
C/A code: 1.023 MHz chip rate  
Channels: 20 channel all-in-view tracking  
Horizontal Position Accuracy: 10 meters. 2D RMS  
Velocity Accuracy: 0.1 m/s  
Default datum: WGS-84  
Hot start: 1 sec., average  
Warm start: 38 sec., average  
Cold start: 42 sec., average  
Altitude Limit: 18,000 meters (60,000 feet) max.  
Velocity Limit: 515 meters/second (1000 knots) max.  
Acceleration Limit: Less than 4g  
Jerk Limit: 20 m/sec<sup>3</sup>  
Operating temperature: -20° to 55° C  
Antenna Type: GPS patch antenna  
Dimension: 86.7\*48.9\*32.5 mm  
Battery : 2100mA rechargeable Li-ion battery  
Casing: Water resistant (IPX4)  
GPS external antenna port: MMCX port