

arvento  
**treyki**  
auto



- › Doğrudan OBD-II soketine kolay montaj
- › Kompakt tasarım
- › Tak ve çalıştır özelliği
- › GSM-GPS modemleri ve antenleri tek bir ünite
- › OBD-II'de J1850, J1939, ISO 9141-2, ISO 14230-4, ISO 15765-4, J2411, KW1281, ISO 11898, ALDL160, ALDL8192 standartları desteği
- › Dahili batarya
- › Entegre hareket sensörü (G-Sensor)
- › GPRS ile uzaktan firmware güncelleme (FOTA)

## TEKNİK ÖZELLİKLER

Çalışma Sıcaklık Aralığı	-10°C ile +50°C
Boyutlar	52mm x 57mm x 28mm
Ağırlık	90gr
Veri Depolama	4 MBit
Besleme	12 – 24 VDC 3 mA (uyku modu) 70 mA (güç tasarrufu modu) 100 mA (aktif takip modu)
GSM Anten	Dahili
GSM Modem	4 Band EGSM 850/900/1800/1900 MHz Verici Çıkış Gücü: Class 4 (2W) @ 850 / 900 MHz Class 1 (1W) @ 1800 / 1900 MHz Almaç Giriş Duyarlılığı -110 dBm @850/900 MHz -109 dBm @1800/1900 MHz GPRS: GPRS Class 10 Mobile Station Class B Coding Scheme 1 to 4 PBCCCH Desteği SMS Desteği

GPS Anten	Dahili
GPS Alıcısı	50 Kanal GPS L1 Frequency, C/A Code SBAS: WAAS, EGNOS, MSAS Duyarlılık: -162dBm AGPS Desteği GNSS Desteği Doğruluk: GPS+SBAS 2.0m CEP
Giriş/Çıkış Yuvaları	1 x H1962 OBD-II Soket 1 x USB Girişi 1 x mikrofon (Opsiyonel) 1 x kontak sensörü (Dahili)
Dahili Batarya	Li-Po 3.7 V , 250 mAh
Sensörler	Hareket sensörü
LED Göstergeleri	Power / GSM / GPS
OBD-II Protokolleri	J1939 (CAN 250kbps-500kbps) J1850 PWM 7 J1850 VPW ALDL160 / ALDL8192 ISO 9141-2 / ISO15765-4 J2411 / KW128

Sertifikalar ve Belgeler

CE 0678 e9

