



- ▶ Dahili Li-ion batarya
- ▶ GSM ve GPS antenleri ile tek bir ünite
- ▶ 5 X Dijital giriş, 3 X Analog giriş, 1 X km Sensör girişi, 1 X Kontak girişi, 3 X Dijital çıkış, 2 X RS232, 1 x Ses girişi, 2 X Sensör (I2C), Can-Bus genişleme portları
- ▶ Cihaz kapağının açılma - kapanma hareketini algılayıcı sensör (Tamper Detection)
- ▶ Entegre hareket sensörü (G-Sensor)
- ▶ GPRS ile uzaktan firmware güncelleme (FOTA)

## TEKNİK ÖZELLİKLER

<b>Model</b>	imt.14
<b>Üretici</b>	Arvento Mobil Sistemler
<b>Çalışma Sıcaklığı</b>	-40°C ile +85°C *
<b>Boyutlar</b>	103 mm x 68.5 mm x 19 mm
<b>Ağırlık</b>	105 gr
<b>Bellek</b>	64 Mb
<b>Batarya</b>	Li-ion 900 mAh
<b>Besleme</b>	12 - 24 VDC 50 - 30 mA (ortalama) 225 - 125 mA (tepe noktası)
<b>GSM Modem</b>	Dört Bant GSM/GPRS 850-900-1800-1900 MHz <b>Veri Çıkış Gücü</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Class 4 (2W) @ 850/900 MHz</li><li>• Class 1 (1W) @ 1800/1900 MHz</li></ul> <b>Almaç Giriş Duyarlılığı</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• -108 dBm @ 850/900 MHz</li><li>• -107 dBm @ 1800/1900 MHz</li></ul> <b>GPRS</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• GPRS Class 10</li><li>• Mobile Station Class B</li><li>• Coding Scheme 1 to 4</li><li>• PBCCH Desteği</li><li>• SMS Desteği</li></ul> Eko Bastırma ve Gürültü Azaltma

### GSM Anten SAR 10g GPS Alıcı

Dahili  
0.156 (W/kg) @ 900MHz  
50 Kanal  
GPS L1 Frequency, C/A Code  
SBAS: WAAS, EGNOS, MSAS  
Duyarlılık: -161 dBm  
AGPS Desteği  
Doğruluk: GPS 2,5 m, GPS+SBAS 2.0 m

### Giriş / Çıkış

5 x Dijital Giriş  
3 x Analog Giriş  
1 x km Sensör Girişi  
1 x Kontak Girişi  
3 x Dijital Çıkış  
2 x RS232  
1 x Ses Girişi  
2 x Sensör (I2C)  
1 x Can-Bus Port  
G-Sensor (Hareket ve kaza tespiti için)  
GSM, GPS  
Firmware Over the Air (FOTA)

### Sensörler LED Göstergeleri Uzaktan Güncelleme

### Sertifikalar



\* Bataryasız kullanımda

