

mobile automation terminal imt.11



- Küçük Boyutlar ve Hafif Tasarım (38 gr, 56x63x19 mm)
- GSM-GPS Modemleri ve Antenleri Tek Bir Ünite
- 50 Kanal GPS Alıcısı ve Assist GPS özelliği
- 1x Dijital Giriş, 1x Dijital Çıkış
- 1x km Sensör Girişi, 1x Kontak Girişi
- Entegre Hareket Sensörü (G-Sensor)
- GPRS ile Uzaktan Firmware Güncelleme

TEKNİK ÖZELLİKLER

Çalışma Sıcaklığı	-20°C ile +75°C	GPS Alıcısı	<ul style="list-style-type: none">• 50 Kanal• -161dBm• Frekans: L1• Sinyaller: GPS C/A Code• SBAS: WAAS, EGNOS, MSAS• Doğruluk: 2.5m CEP SBAS 2.0m CEP• A-GPS
Boyutlar	56mm x 63mm x 19mm	Giriş/Çıkış	<ul style="list-style-type: none">• 1 x Dijital Giriş• 1 x Dijital Çıkış• 1 x km Sensör Girişi• 1 x Kontak Girişi
Ağırlık	38gr	Sensörler	Entegre Hareket Sensörü (G-Sensor)
Bellek	32MB (maks. 10.240 Kayıt)	LED Göstergeleri	<ul style="list-style-type: none">• GSM• GPS
Besleme	12 – 24 VDC 50 – 30 mA (ortalama) 225 – 125 mA (tepe noktası)	Sertifikalar	CE, e-Mark (e13)
GSM Anten	Dahili	Uzaktan Güncelleme	Firmware Over the Air (FOTA)
GSM Modem	<ul style="list-style-type: none">• 4 Band EGSM 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz• Verici Çıkış Gücü:<ul style="list-style-type: none">• Class 4 (2W) @ 850 / 900 MHz• Class 1 (1W) @ 1800 / 1900 MHz• Almaç Giriş Duyarlılığı:<ul style="list-style-type: none">• -110 dBm @ 850 / 900 MHz• -109 dBm @ 1800 / 1900 MHz• GPRS:<ul style="list-style-type: none">• GPRS class 10• Mobile station class B• Coding scheme 1 to 4• PBCC support• SMS support		
GPS Anten	Dahili		

