

# SEYİR

## MT20

## MOBİL TAKİP SİSTEMİ



Sızdırmaz



Titreşim  
Alarmı



Hırsızlık  
Alarmı



Enerjiden Sökülme  
Alarmı



## PRATİK, SIZDIRMAZ YÜKSEK GÜVENLİKLİ

Motosikletten, scooterlara, karavanlardan forkliftlere takip etmek istediğiniz tüm mobil araçlarınıza entegre edilebilen yeni nesil mobil takip cihazı ile içiniz rahat olsun.

Standart araç takip özelliklerinin yanında suya dayanıklılık, uyku modu, ivme sensörü, hırsızlık alarmı, geniş çalışma gerilim aralığı gibi birçok özelliği içinde barındıran MT20, standart araçlar dışında elektrikli araçları da (Scooter, elektrikli motor, elektrikli forklift vs.) desteklemektedir.

Dumlupınar Mah. Hürriyet Cad.  
No:42 Kat:2 Derince  
Kocaeli / TÜRKİYE

[YouTube](#) [Facebook](#) [Twitter](#) [Instagram](#) /seyirmobil

www.seyirmobil.com  
0850 200 0860

# MT20

## TEKNİK ÖZELLİKLER



Kullanım Alanları



MOTOSİKLET



FORKLİFT



KARAVAN

Model	MT20 (Mobil Takip Sistemi)
Boyut	10,6 x 6,76 x 2,27 cm
Ağırlık	105 gr
Hafıza	16 Mb
Batarya	Li-Ion 400 mAh (Standart) Li-Ion 1500 mAh (Opsiyonel)
Besleme	9 – 90 VDC / max.90 VDC 10–30 mA (ortalama) 100–250 mA (tepe noktası) Aşırı Akım Koruma Aşırı Voltaj Koruma Sıcaklık Koruma
GSM Anten	Dahili
GSM Modem	Quectel GSM Quad-Band 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz Class 4 (2W @850 / 900 MHz) Class 1 (1W @1800 / 1900 MHz) GPRS Class 12 Mobile Station Class B Coding Scheme 1 to 4 PBCCH

GPS Anten	Dahili
GPS Alıcı	Quectel Channel:33 (Tracking) Acquisition: -149 dBm Tracking: -167 dBm Doğruluk: <2.5m CEP GPS / GLONASS / QZSS
Giriş / Çıkış	1 x Kontak Girişi 1 x Motor Blokaj (1xNegatif)
LED Göstergeleri	PWR, GSM, GPS
Sensörler	İvme Sensörü Akü Voltajı Tespiti
Güç Tasarruf Modunda Sarsıntı Algılama	Var
Yazılım Güncelleme	Var
Wifi / Bluetooth	Var
Sızdırmazlık	Var

**Motosiklet için önerilen modda Enerji Kapalı Hareket Algılama özelliği "Açık" modda pil kullanım değerlerini gösterir.**

Batarya Ömür Tablosu

	400 mAh*	1500 mAh*
30 dk Periyot	3 gün	12 gün
1 sa Periyot	6 gün	22 gün
3 sa Periyot	16 gün	59 gün
6 sa Periyot	28 gün	105 gün
12 sa Periyot	46 gün	171 gün
24 sa Periyot	67 gün	250 gün

Araç Akü Ömür Tablosu

	Akü 6 Ah**
30 dk Periyot	42 gün
1 sa Periyot	57 gün
3 sa Periyot	74 gün
6 sa Periyot	80 gün
12 sa Periyot	83 gün
24 sa Periyot	85 gün

\* Aracın kontağı kapandığında, cihazın dahili pili ile çalışma sürelerini belirtir.

\*\* Cihaz bir enerjiye bağımlı olarak çalışırken kontak kapatıldığında ve güç tasarruf modunun açık olduğu durumlarda ortalama bir 12V motosiklet aküsü ile çalışma sürelerini belirtir.

**Nesneler için önerilen modda Enerji Kapalı Hareket Algılama özelliği "Kapalı" modda pil kullanım değerlerini gösterir.**

Batarya Ömür Tablosu

	400 mAh*	1500 mAh*
30 dk Periyot	3 gün	12 gün
1 sa Periyot	6 gün	22 gün
3 sa Periyot	17 gün	63 gün
6 sa Periyot	31 gün	116 gün
12 sa Periyot	54 gün	202 gün
24 sa Periyot	86 gün	321 gün

\* Cihazın enerji bağımlı olmadığı durumlarda, dahili pili ile çalışma sürelerini belirtir.