



More information on the website  
radwag.com/tr/info,w1,MRB

## MPS 6000.R Tartım modülü



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

### Teknik Veriler

Metrolojik parametreler	
Maksimum yük [Max]	6000 g
Minimum yük [Min]	500 mg
Ön yük	600 g
Okuma up doğruluğu [d]	10 mg
Dara aralığı	-6000 g
Tekrarlanabilirlik	15 mg
Doğrusallık	±30 mg
Kararlılık süresi	1,5 s
Ayarlama	internal (automatic)
Fiziksel parametreler	
Display	LCD (backlit)
Tartım kefi boyutları	ø115 mm
Cihaz boyutları	293×190×112 mm
Ambalaj boyutları	515×340×295 mm
Net ağırlık	4,7 kg

## Konstrüksiyon

IP Sınıfı	IP 32
Dava	aluminum

## Haberleşme arayüzler

Haberleşme arayüzü	RS232, USB-B
--------------------	--------------

## Elektrik parametreleri

Güç kaynağı	100 – 240 V AC 50/60 Hz
-------------	-------------------------

## Çevresel koşullar

Çalıştırma sıcaklığı	+10 ÷ +40 °C
Atmosferik nem	40% ÷ 80%



## Aksesuarlar

Antivibrasyon masaları  
Profesyonel tartım masaları  
RS 232, RS 485 Kabloları

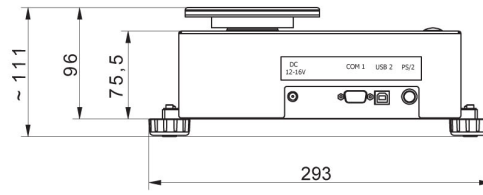
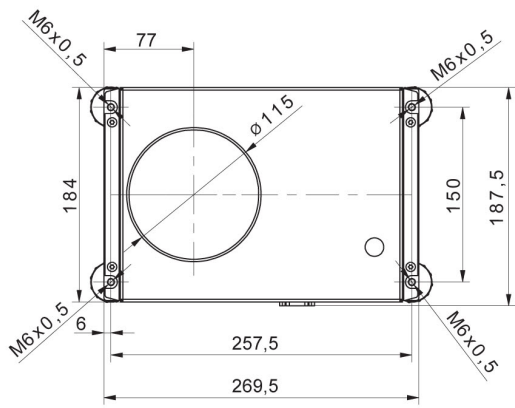
RS 232 – USB Converter  
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)

## Yazılım

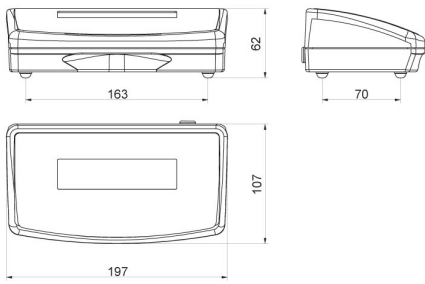
• RAD Key [WX-010-0005]  
• R-Lab [WX-010-0080]

• R Panel [WX-010-0187]  
• RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

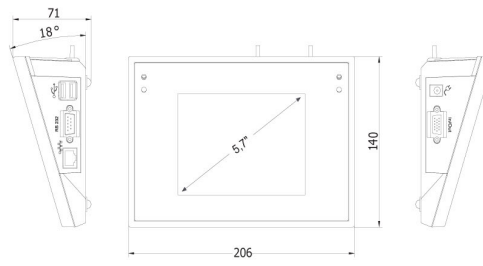
## Cihaz boyutları



MPS



R operator panel



Y operator panel