



More information on the website
radwag.com/tr/info,w1,P11

MWLH 35 Elektromanyetik Kompanzasyonlu Tartım Modülü



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

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler	
Maksimum yük [Max]	35 kg
Minimum yük [Min]	5 g
Ön yük	3,5 kg
Okuma up doğruluğu [d]	0,1 g
Dara aralığı	-35 kg
Tekrarlanabilirlik	0,1 g
Doğrusallık	±0,3 g
Kararlılık süresi	2 s
Ayarlama	external
Konstrüksiyon	
IP Sınıfı	IP 65
Elektrik parametreleri	
Güç kaynağı	100 – 240 V AC 50/60 Hz

Çevresel koşullar

Çalıştırma sıcaklığı +10 ÷ +40 °C

Atmosferik nem 15% ÷ 80%

Fiziksel parametreler

Tartım kefesi boyutları 212×174 mm

Cihaz boyutları 341×236×164 mm

Ambalaj boyutları 580×413×360 mm



Aksesuarlar

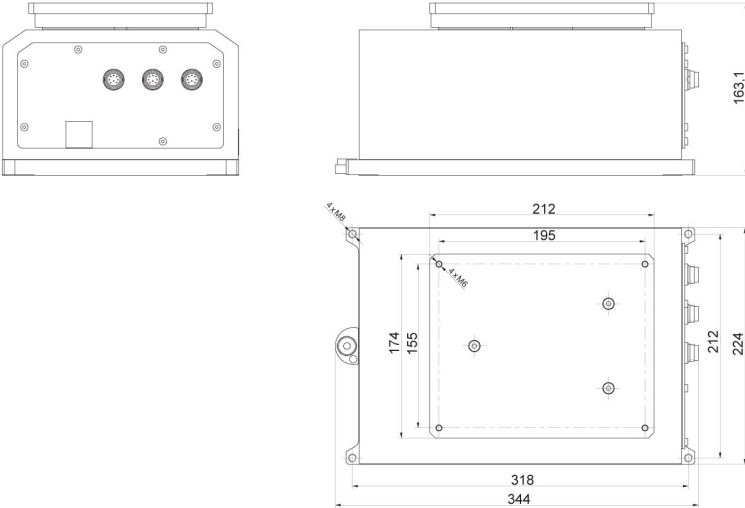
RS 232 cables (scale - Ethernet)
RS 232, RS 485 cables
Giriş/Çıkış kabloları

Güç Bankaları
RS 232 – USB Converter

Yazılım

- MWMH Manager [WX-010-0103]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

Cihaz boyutları



MWLH