



More information on the website  
radwag.com/tr/info,w1,P5N

## MW-04-2 Tartım Modülü



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

### Teknik Veriler

Konstrüksiyon	
IP Sınıfı	IP 65
Dava	aluminum
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	RS232, RS485, 4 IN / 4 OUT (digital), İlave tartı platformu modülü - max. 4 pcs, metrological parameters as in the main weighing platform
4I/4O modülü	YES
İlave tartı platformu modülü	max. 4 pcs (metrological parameters as in the main weighing platform)
Elektrik parametreleri	
Güç kaynağı	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Maksimum güç tüketimi	25 W
Metrolojik parametreler	
Dönüştürücüden maksimum bölüm sayısı	838 860 ×10
Doğrulama birimi başına minimum voltaj	0,4 µV
Minimum load cell impedance	80 Ω

Metrolojik parametreler	
Yük hücresi maksimum empedansı	1200 $\Omega$
Yük hücresi besleme gerilimi	5V DC
Maximum increase of signal	19,5 mV
Yük hücresi bağlantısı	4 or 6 wires + shield
Çevresel koşullar	
Çalıştırma sıcaklığı	-10 ÷ +40 °C
Fiziksel parametreler	
Ambalaj boyutları	300×250×130 mm
Net ağırlık	2,5 kg
Brüt ağırlık	3 kg
Çok kademeli	YES
Fonksiyonel özellikler	
Maksimum platform sayısı	2 (max 4)

## İle uyumlu

Modülleri ek platformları

RS 232 – USB Converter

## Yazılım

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

- MW Manager [WX-010-0113]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

## Cihaz boyutları



MW-04