



More information on the website  
radwag.com/tr/info,w1,01A

## MUYA 2 Ultra mikro terazi



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

### Teknik Veriler

| Metrolojik parametreler     |   |
|-----------------------------|---|
| Maksimum yük [Max]          | 2,1 g                                   |
| Ön yük                      | 0,21 g                                  |
| Okuma için ruluęu [d]      | 0,1 µg                                  |
| Dara aralığı                | -2,1 g                                  |
| Minimum ağırlık (USP)       | 0,5 mg                                  |
| Minimum ağırlık (U=1%,k=2)  | 0,05 mg                                 |
| Tekrarlanabilirlik          | 0,25 µg                                 |
| Doęrusallık                 | ±1,5 µg                                 |
| Eksantrik yük sapması       | 1,5 µg                                  |
| Duyarlık ofseti             | $1,5 \times 10^{-6} \times Rt$          |
| Hassasiyet kararlılığı      | $1 \times 10^{-6} / Yıl \times Rt$      |
| Kararlılık süresi           | 10 - 20 s                               |
| Ayarlama                    | dahili (otomatik)                       |
| Duyarlılık sıcaklık kayması | $1 \times 10^{-6} / ^\circ C \times Rt$ |

| Konstrüksiyon          |                                 |
|------------------------|---------------------------------|
| IP Sınıfı              | IP 32                           |
| Elektrik parametreleri |                                 |
| Maksimum güç tüketimi  | 700 mA (kablosuz terminal - 1A) |
| Çevresel koşullar      |                                 |
| Çalıştırma sıcaklığı   | +10 – +40 °C                    |
| Atmosferik nem         | 40% – 80%                       |
| İşlemci                |                                 |
| İşlemci                | 2×1 GHz                         |
| Hafıza                 | RAM 256 MB DDR2, 16GB – microSD |
| Fiziksel parametreler  |                                 |
| Tartım kefi boyutları  | ø16 mm                          |
| Ambalaj boyutları      | 610×610×455 mm                  |
| Net ağırlık            | 6,3 kg                          |
| Brüt ağırlık           | 12,8 kg                         |



## Aksesuarlar

Antivibrasyon masaları  
Mikro terazi kabini  
Barkod okuyucu  
THBR 2.0 sistemi - Çevre koşullarının izlenmesi

RS 232, RS 485 Kabloları  
RS 232 – USB Converter  
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)

## Yazılım

• RAD Key [WX-010-0005]  
• RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

• R-Lab [WX-010-0080]

## Cihaz boyutları

