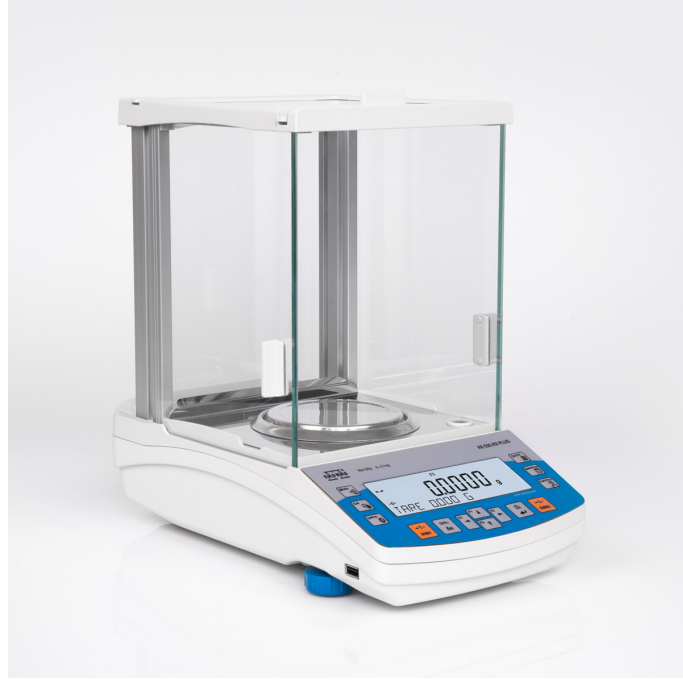




More information on the website  
radwag.com/tr/info,w1,APQ

## AS 310.R2 PLUS Analitik Terazı



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

### Fonksiyonlar



Autotest



Dosing



Percent Weighing



Totalizing



Parts counting



Peak hold



Newton unit  
measurement



Statistics



Checkweighing



Under-pan weighing



GLP Procedures



Animal weighing



Density determination

### Teknik Veriler

#### Metrolojik parametreler

|  |         |
|--|---------|
| Maksimum yük [Max]                     | 310 g   |
| Minimum yük [Min]                      | 10 mg   |
| Okuma up doğruluğu [d]                 | 0,1 mg  |
| Yasallaştırma birimi [e]               | 1 mg    |
| Dara aralığı                           | -310 g  |
| Standart tekrarlanabilirlik [Maks. %5] | 0,08 mg |

| Metrolojik parametreler                  |   |
|--|---|
| Standart tekrarlanabilirlik [Max]        | 0,12 mg   |
| Minimum standart ağırlığı (USP)          | 160 mg  |
| Minimum standart ağırlığı (U=1%, k=2)    | 16 mg   |
| Tekrarlanabilirlik Kabul edilen [5% Max] | 0,12 mg   |
| Tekrarlanabilirlik Kabul edilen [Max]    | 0,15 mg   |
| Doğrusallık                              | ±0,3 mg   |
| Kararlılık süresi                        | 2,5 s   |
| Ayarlama                                 | internal (automatic)  |
| OIML sınıfı                              | I   |
| Fiziksel parametreler                    |   |
| Tesviye sistemi                          | manualny  |
| Display                                  | LCD (backlit)   |
| Tartım odası kapısı                      | manuel  |
| Kiti bileşenleri                         | Balance, weighing pan, weighing pan shield, bottom cover, power supply.           |
| Tartım kefi boyutları                    | ø100 mm   |
| Ambalaj boyutları                        | 490×400×520 mm  |
| Net ağırlık                              | 7,01 kg   |
| Brüt ağırlık                             | 9 kg  |
| Konstrüksiyon                            |   |
| IP Sınıfı                                | IP 43   |
| Haberleşme arayüzler                     |   |
| Haberleşme arayüzü                       | 2×RS232 <sup>1</sup> , 2×USB-A (interchangeable), USB-B, Wi-Fi (option)           |
| Elektrik parametreleri                   |   |
| Güç kaynağı                              | Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A<br>Balance: 12 – 15V DC 0,4A max |
| Maksimum güç tüketimi                    | 3 W   |
| Çevresel koşullar                        |   |
| Çalıştırma sıcaklığı                     | +10 ÷ +40 °C  |
| Atmosferik nem                           | 40% ÷ 80%   |

\* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



Extra payment for verification



## Aksesuarlar

Antivibrasyon masaları  
Holders for laboratory flasks  
Güç adaptörü  
Çakmak prizine uygun besleme kabloları  
Yoğunluk belirleme kiti  
USB kablo (terazi-Epson yazıcı)  
Profesyonel tartım masaları

RS 232, RS 485 cables  
Display  
Koruyucu kapak  
Tartım kapları  
Antistatik iyonizer  
Fiş yazıcı  
RS 232, RS 485 Kabloları

## Yazılım

- RAD Key [WX-010-0005]
- Alibi Okuyucu PC Yazılımı [WX-010-0114]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]
- R Panel [WX-010-0187]
- R-Lab [WX-010-0080]

## Cihaz boyutları

