



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

# XA 110.5Y Analitik Terazı

WL-110-0010



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

## Fonksiyonlar

- |                       |                               |                             |                        |
|-----------------------|-------------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Autotest              | Dosing                        | Percent Weighing            | Parts counting         |
| Peak hold             | Formulation                   | Newton unit measurement     | Statistics             |
| Checkweighing         | IR sensors                    | Under-pan weighing          | GLP Procedures         |
| Animal weighing       | Pipettes Calibration          | Air density correction      | Density determination  |
| Differential weighing | Ambient conditions monitoring | Statistical Quality Control | Packaged Goods Control |
| ALIBI Memory          | Wi-Fi                         |                             |                        |

## Teknik Veriler

### Metrolojik parametreler

Maksimum yük [Max]	110 g
Minimum yük [Min]	1 mg

Metrolojik parametreler	
Okuma için ruluğu [d]	0,01 mg
Yasallaştırma birimi [e]	1 mg
Dara aralığı	-110 g
Standart tekrarlanabilirlik [Maks. %5]	0,005 mg
Standart tekrarlanabilirlik [Max]	0,02 mg
Minimum standart ağırlığı (USP)	10 mg
Minimum standart ağırlığı (U=1%, k=2)	1 mg
Tekrarlanabilirlik Kabul edilen [5% Max]	0,012 mg
Tekrarlanabilirlik Kabul edilen [Max]	0,03 mg
Doğrusallık	±0,06 mg
Eksantrik yk sapması	0,06 mg
Hassasiyet kararlılığı	$1 \times 10^{-6} / Yıl \times Rt$
Kararlılık süresi	4 s
Ayarlama	dahili (otomatik)
OIML sınıfı	I
Fiziksel parametreler	
Tesviye sistemi	yarı otomatik – LevelSENSING
Display	10" grafik renkli dokunmatik
Tartım odası kapısı	manuel
Kiti bileşenleri	Analitik Terazi, tartım kefesi, tartım kefesi kapağı, merkezleme halkası, alt kapak, fırça, kumaş kapak, gc adaptörü.
Tartım odası boyutları	168x160x228 mm
Tartım kefesi boyutları	ø90 açık iř + ø85 (opsiyon) mm
Ambalaj boyutları	750x492x595 mm
Net ağırlık	9,8 kg
Brüt ağırlık	16 kg
Konstrüksiyon	
IP Sınıfı	IP 43
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	2xUSB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Elektrik parametreleri	
Gc kaynağı	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A Teraziler: 12 – 15V DC 1,6A max*
Çevresel koşullar	
alıştırma sıcaklığı	+10 – +40 °C
Çalışma sıcaklığı değişim hızı	±0,3 °C / 1 h (±1 °C / 8 h)
Atmosferik nem	20% – 80%
Atmosferik nem değişim hızı	±1% / h (±4% / 8 h)

**Tekrarlanabilirlik**, kütle standardının 10 yerleştirmesinin standart sapması olarak ifade edilir.

**Kararlılık süresi** dış koşullara ve kefeye yk yerleştirme dinamiklerine bağlıdır; FAST profili için belirtilmiştir.

\* Gc kaynağı, terazi muhafazasının arkasındaki sokete veya terminale bağlanabilir.

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

## Aksesuarlar (Additional Fee)

MediaBox  
RFID etiketleri  
Antivibrasyon masaları  
Güç adaptörü  
RS 232, RS 485 cables  
Yoğunluk belirleme kiti  
Ek modüller  
Profesyonel tartım masaları  
Koruyucu kapak  
Barkod okuyucu  
Otomatik Besleyiciler  
Etiket Yazıcısı  
Pipet kalibrasyon adaptörü

THBR 2.0 sistemi - Çevre koşullarının izlenmesi  
RS 232, RS 485 Kabloları  
MICRO-KIT - Mikro kaplar için tutucu seti  
Koruyucu kapak  
Panel altı tartım  
XA 4Y ve XA 5Y terazileri için kabini  
Tartım kapları  
Antistatik iyonizer  
Fiş yazıcı  
Parmak izi okuyucu  
RS 232 – USB Converter  
Panel altı tartım

## Yazılım (Additional Fee)

- E2R Tartım [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

- E2R Tartı Kayıtları [WX-010-0038]
- Etiket Editörü R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

## Cihaz boyutları

