



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

XA 110.5Y.F Analitik Terazı

WL-110-0018



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

Fonksiyonlar



Autotest



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Formulation



Newton unit
measurement



Statistics



Checkweighing



IR sensors



Under-pan weighing



GLP Procedures



Animal weighing



Air density correction



Differential weighing



Ambient conditions
monitoring



Replaceable unit



Statistical Quality Control



ALIBI Memory



Wi-Fi

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler

Maksimum yük [Max] 110 g

Minimum yük [Min] 1 mg

Okuma içiñruluđu [d] 0,01 mg

Yasallařtırma birimi [e] 1 mg

| Metrolojik parametreler | |
|--|---|
| Dara aralığı | -110 mg |
| Minimum ağırlık (USP) | 14 mg |
| Minimum ağırlık (U=1%,k=2) | 1,4 mg |
| Standart tekrarlanabilirlik [Max] | 0,02 mg |
| Standart tekrarlanabilirlik [Maks. %5] | 0,007 mg |
| Tekrarlanabilirlik Kabul edilen [Max] | 0,03 mg |
| Tekrarlanabilirlik Kabul edilen [5% Max] | 0,01 mg |
| Doğrusallık | ±0,06 mg |
| Eksantrik yük sapması | 0,06 mg |
| Duyarlık ofseti | $2 \times 10^{-6} \times R_t$ |
| Hassasiyet kararlılığı | $1 \times 10^{-6} / Yıl \times R_t$ |
| Kararlılık süresi | 5 s (30 s filtreler için) |
| Ayarlama | dahili (otomatik) |
| OIML sınıfı | I |
| Duyarlılık sıcaklık kayması | $1 \times 10^{-6} / ^\circ C \times R_t$ |
| Fiziksel parametreler | |
| Tesviye sistemi | yarı otomatik – LevelSENSING |
| Display | 10" grafik renkli dokunmatik |
| Tartım odası kapısı | manuel |
| Kiti bileşenleri | Analitik Teraziler, tartım kefesi, tartım kefesi filtreler için, tartım kefesi kapağı, merkezleme halkası, alt kapak, fırça, kumaş kapak, güç adaptörü. |
| Tartım kefesi boyutları | 210x254 mm filtreler için + ø90 mm açık iş + ø85 mm tam (opsiyon) |
| Ambalaj boyutları G x D x Y | 865x510x690 mm |
| Net ağırlık | 12,7 kg |
| Brüt ağırlık | 25 kg |
| Konstrüksiyon | |
| IP Sınıfı | IP 43 |
| Haberleşme arayüzler | |
| Haberleşme arayüzü | 2xUSB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot |
| Elektrik parametreleri | |
| Güç kaynağı | Adaptör: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A Max; 15V DC 2,4A Teraziler: 12 – 15V DC 1,4A max; 9 – 17W* |
| Çevresel koşullar | |
| Çalıştırma sıcaklığı | +10 – +50 °C |

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

Kararlılık süresi dış koşullara ve kefeye yük yerleştirme dinamiklerine bağlıdır; FAST profili için belirtilmiştir.

* Güç tüketimi, terminalin yapılandırmasına ve bağlı harici cihazların sayısına ve türüne bağlıdır.

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



Additional fee for verification



Aksesuarlar (Additional Fee)

MediaBox
RFID etiketleri
Antivibrasyon masaları
Güç adaptörü
RS 232, RS 485 Kabloları
Yoğunluk belirleme kiti
Ek modüller
Profesyonel tartım masaları
Koruyucu kapak

Barkod okuyucu
Etiket Yazıcısı
THBR 2.0 sistemi - Çevre koşullarının izlenmesi
Panel altı tartım
Antistatik iyonizer
Fiş yazıcı
Parmak izi okuyucu
RS 232 – USB Dönüştürücü

Yazılım (Additional Fee)

- E2R Tartım [WX-010-0099]
- Etiket Editörü R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

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

Cihaz boyutları G x D x Y

