



More information on the website
mirror.radwag.com/tr/info,w1,8WO

WLC 6.X7 Hassas Terazı

WL-227-0007



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

Fonksiyonlar



Autotest



Dosing



Plus/Minus Control



Percent Weighing



Parts counting



Peak hold



Formulation



Newton unit
measurement



Statistics



Checkweighing



IR sensors



Under-pan weighing



GLP Procedures



Animal weighing



Density determination



Ambient conditions
monitoring



Replaceable unit



Statistical Quality Control



ALIBI Memory



Mass for titrator



Wi-Fi

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler

| | |
|------------------------|-------|
| Maksimum yük [Max] | 6 kg |
| Okuma için ğruluđu [d] | 0,1 g |

| Metrolojik parametreler | |
|-----------------------------|--|
| Yasallaştırma birimi [e] | - |
| Dara aralığı | -6 kg |
| Tekrarlanabilirlik | 0,1 g |
| Doğrusallık | ±0,3 g |
| Kararlılık süresi | 2 s |
| Ayarlama | dahili (otomatik) |
| Fiziksel parametreler | |
| Tesviye sistemi | manuel |
| Display | 7" grafik renkli dokunmatik |
| Tartım kefi boyutları | 195×195 mm |
| Ambalaj boyutları G x D x Y | 430×270×190 mm |
| Net ağırlık | 2,2 kg |
| Brüt ağırlık | 4 kg |
| Konstrüksiyon | |
| IP Sınıfı | IP 43 |
| Bileşenler ve yazılım | |
| Veri tabanı kapasitesi | Ürünler, Kullanıcılar, Ambalajlar, Müşteriler, Reçeteler, Reçete raporları, Çevresel koşullar, Tartımlar, Alibi bellek |
| Haberleşme arayüzler | |
| Haberleşme arayüzü | 2×RS232 ¹ , USB-A, USB-B, Ethernet, Wi-Fi |
| Elektrik parametreleri | |
| Güç kaynağı | Adaptör: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A Teraziler: 10 – 15VDC 0,6A max |
| Çevresel koşullar | |
| Çalıştırma sıcaklığı | +10 – +40 °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.

¹Aksesuar olarak temin edilebilen barkod okuyucular, yalnızca RS232 arayüzünü kullanarak kantarla birlikte çalışır.

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



Aksesuarlar (Additional Fee)

Hassa terazi muhafaza çantası

Antivibrasyon masaları

Güç adaptörü

RS 232 Kablolar (Teraziler - Yazıcı)

Çakmak prizine uygun besleme kabloları

USB Kablolar (terazi-Epson yazıcı)

Barkod okuyucu

Panel altı tartım

RS 232, RS 485 Kabloları

Yoğunluk belirleme kiti

Display

Fiş yazıcı

Koruyucu kapak

Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)

RS 232 – RS 485 Dönüştürücü

Yazılım (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

- Alibi Okuyucu PC Yazılımı [WX-010-0114]
- Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

Cihaz boyutları G x D x Y

