



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

WLC 1/10.X7 Hassas Terazı



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]	10 kg
Okuma için ğruluđu [d]	0,01 / 0,1 g

Metrolojik parametreler	
Yasallaştırma birimi [e]	-
Dara aralığı	-10 kg
Tekrarlanabilirlik	0,015 / 0,08 g
Doğrusallık	±0,03 / 0,3 g
Kararlılık süresi	4 / 2 s
Ayarlama	harici
Fiziksel parametreler	
Tesviye sistemi	manuel
Display	7" grafik renkli dokunmatik
Kiti bileşenleri	Teraziler, tartım kefesi, tartım kefesi kapağı, topraklama alt bilgi ×1, alt bilgi ×3, güç adaptörü.
Tartım kefesi boyutları	195×195 mm
Ambalaj boyutları	430×270×190 mm
Net ağırlık	2,2 kg
Brüt ağırlık	3,8 kg
Konstrüksiyon	
IP Sınıfı	IP 43
Veri tabanı kapasitesi	7
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	2×RS232 ¹ , USB-A, USB-B, Ethernet, Wi-Fi
Elektrik parametreleri	
Güç kaynağı	Adapter: 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 yerleşmesinin 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

Hassa terazi muhafaza çantası

Antivibrasyon masaları

Güç adaptörü

RS 232 cables (scale - printer)

Çakmak prizine uygun besleme kabloları

USB kablo (terazi-Epson yazıcı)

Barkod okuyucu

Panel altı tartım

RS 232, RS 485 cables

Yoğunluk belirleme kiti

Display

Fiş yazıcı

RS 232, RS 485 Kabloları

Koruyucu kapak

Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)

RS 232 – RS 485 Converter

Yazılım

- 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

