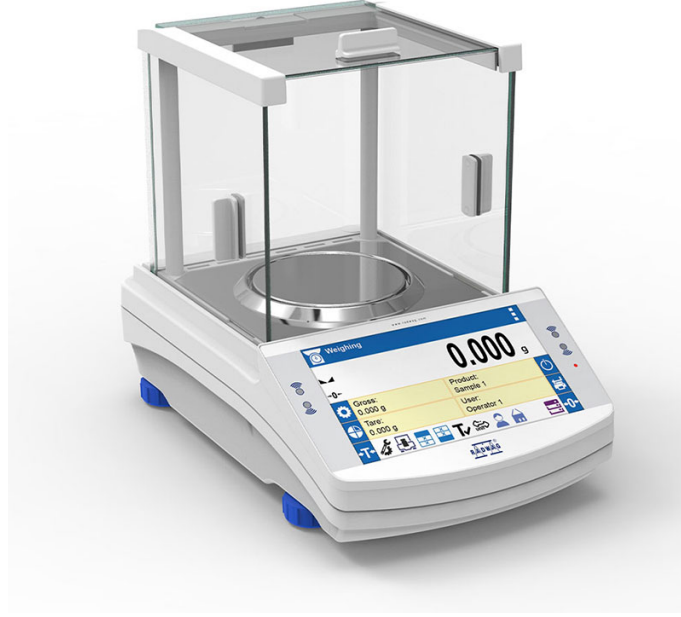




More information on the website
mirror.radwag.com/tr/info,w1,ARZ

WLC 0.2.X7 Hassas Terazı

WL-227-0001



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



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]	0,2 kg
Okuma için ğruluđu [d]	0,001 g
Yasallařtırma birimi [e]	-
Dara aralığı	-0,2 kg

Metrolojik parametreler	
Tekrarlanabilirlik	0,0014 g
Dođrusallık	±0,003 g
Kararlılık süresi	2 s
Ayarlama	dahili (otomatik)
Fiziksel parametreler	
Tesviye sistemi	manuel
Display	7" grafik renkli dokunmatik
Tartım kefi boyutları	ø100 mm
Ambalaj boyutları G x D x Y	490×400×520 mm
Net ağırlık	3,6 kg
Brüt ağırlık	5,1 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)

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

Display

Fiş yazıcı

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]

• Terazî Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

Cihaz boyutları G x D x Y

