



More information on the website  
[mirror.radwag.com/tr/info,w1,163](http://mirror.radwag.com/tr/info,w1,163)

# WLC 10/A2.IO Hassas Terazı

WL-206-0162



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

## Fonksiyonlar



Plus/Minus Control



Percent Weighing



Totalizing



Parts counting



Internal battery



Peak hold



Newton unit  
measurement



Under-pan weighing

## Teknik Veriler

| Metrolojik parametreler  |        |
|--------------------------|--------|
| Maksimum yük [Max]       | 10 kg  |
| Minimum yük [Min]        | -      |
| Okuma için ğruluđu [d]   | 0,1 g  |
| Yasallaştırma birimi [e] | -      |
| Dara aralığı             | -10 kg |
| Tekrarlanabilirlik       | 0,1 g  |
| Dođrusallık              | ±0,3 g |
| Kararlılık süresi        | 3 s    |
| Ayarlama                 | harici |

| Metrolojik parametreler     |  |
|-----------------------------|--|
| OIML sınıfı                 | -  |
| Fiziksel parametreler       |  |
| Tesviye sistemi             | manuel   |
| Display                     | 4,3" LCD (aydınlatma ile)  |
| Tartım kefesi boyutları     | 195×195 mm   |
| Ambalaj boyutları G x D x Y | 430×270×190 mm   |
| Net ağırlık                 | 2,8 kg   |
| Brüt ağırlık                | 4 kg   |
| Konstrüksiyon               |  |
| IP Sınıfı                   | IP 43  |
| Haberleşme arayüzler        |  |
| Haberleşme arayüzü          | 2×RS232, USB-A, USB-B, 4 IN / 4 OUT  |
| Elektrik parametreleri      |  |
| Güç kaynağı                 | Adaptör: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A<br>Teraziler: 10 – 15VDC 0,6A max |
| Batarya ile çalışma süresi  | 15 saat (ortalama süre)  |
| Çevresel koşullar           |  |
| Çalıştırma sıcaklığı        | +15 – +30 °C   |
| Atmosferik nem              | 10% – 85% RH yoğunlaşma yok  |

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

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



## Aksesuarlar (Additional Fee)

Hassa terazi muhafaza çantası

Antivibrasyon masaları

Güç adaptörü

RS 232 Kablolar (Teraziler - Yazıcı)

Çakmak prizine uygun besleme kabloları

Display

Panel altı tartım

RS 232, RS 485 Kabloları

Yoğunluk belirleme kiti

RS 232 – Ethernet Dönüştürücü

Fiş yazıcı

RS 232 – USB Dönüştürücü

Koruyucu kapak

Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)

RS 232 – RS 485 Dönüştürücü

## Yazılım (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]

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

• R-Lab [WX-010-0080]

# Cihaz boyutları G x D x Y



WLC A2



WLC F1/K

WLC F1/R



WLC C2/K

WLC C2/R