



More information on the website
mirror.radwag.com/tr/info,w1,IM5

WLY 60/C2/R Hassas Terazi

WL-219-0017



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

Fonksiyonlar



Dosing



Labelling



Plus/Minus Control



Percent Weighing



Totalizing



Parts counting



Peak hold



Formulation



Newton unit
measurement



Statistics



Checkweighing



IR sensors



Animal weighing



Differential weighing



ALIBI Memory

Teknik Veriler

| Metrolojik parametreler | |
|--------------------------|--------|
| Maksimum yük [Max] | 60 kg |
| Okuma için ruluęu [d] | 1 g |
| Yasallařtırma birimi [e] | 10 g |
| Dara aralığı | -60 kg |
| Tekrarlanabilirlik | 1,5 g |
| Doęrusallık | ±3 g |

| Metrolojik parametreler | |
|-----------------------------|---|
| Kararlılık süresi | 3 s |
| OIML sınıfı | II |
| Fiziksel parametreler | |
| Tesviye sistemi | manuel |
| Tartım kefesi boyutları | 400×500 mm |
| Ambalaj boyutları G x D x Y | 720×620×210 mm |
| Net ağırlık | 12,5 kg |
| Brüt ağırlık | 15 kg |
| Konstrüksiyon | |
| IP Sınıfı | IP 43 |
| Haberleşme arayüzler | |
| Haberleşme arayüzü | 2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (dijital), Wi-Fi |
| Elektrik parametreleri | |
| Güç kaynağı | Adaptör: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A Teraziler: 10 – 28V DC 1A max |
| Çevresel koşullar | |
| Çalıştırma sıcaklığı | +15 – +30 °C |
| Depolama sıcaklığı | -25 – +70 °C |
| Atmosferik nem | 10% – 85% RH yoğunlaşma yok |

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

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

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



Aksesuarlar (Additional Fee)

Antivibrasyon masaları

Transponder kart okuyucular

Güç adaptörü

RS 232 Kablolar (Teraziler - Yazıcı)

Çakmak prizine uygun besleme kabloları

Barkod okuyucu

Panel altı tartım

RS 232, RS 485 Kabloları

Etiket Yazıcısı

Ek modüller

Display

Giriş/Çıkış kabloları

Klavye

Tartım terminaleri için tutucular

Fiş yazıcı

F1 Kütle standardı - ayar odacısız silindirik ağırlıklar, setleri

AP2-1 Güç döngüsü çıkışı

Modülleri ek platformları

RS 232 – USB Dönüştürücü

Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)

Yazılım (Additional Fee)

• E2R Tartım [WX-010-0099]

• Audit Trail Reader [WX-010-0186]

• RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]

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

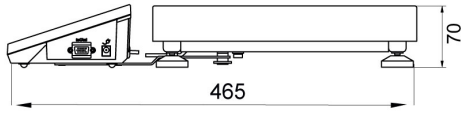
• RAD Key [WX-010-0005]

• Etiket Editörü R02 [WX-010-0094]

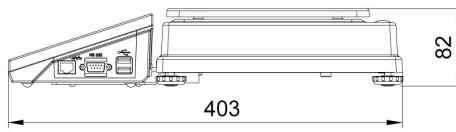
• R-Lab [WX-010-0080]

• RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

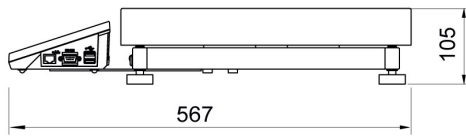
Cihaz boyutları G x D x Y



F1 version



D2 version



C2 version

