



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

C32.120.PM Hassas Terazı

WL-223-0082



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

Fonksiyonlar



Labelling



Plus/Minus Control



Percent Weighing



Totalizing



Parts counting



Newton unit
measurement



Statistics



IR sensors



GLP Procedures



Animal weighing



Density determination



Replaceable unit



ALIBI Memory

Teknik Veriler

| Metrolojik parametreler | |
|-------------------------|---------|
| Maksimum yük [Max] | 120 kg |
| Minimum yük [Min] | - |
| Ön yük | 12 kg |
| Okuma içinđruluđu [d] | 0,2 g |
| Dara aralığı | -120 kg |
| Minimum ağırlık (USP) | 164 g |

| Metrolojik parametreler | |
|--------------------------------|---|
| Minimum ağırlık (U=1%,k=2) | 16,4 g |
| Tekrarlanabilirlik (Max) | 0,2 g |
| Düşük yükte tekrarlanabilirlik | 0,082 g |
| Doğrusallık | ±0,6 g |
| Kararlılık süresi | 1 s |
| Ayarlama | dahili (otomatik) |
| Fiziksel parametreler | |
| Tesviye sistemi | manuel |
| Display | 5" grafik renkli |
| Tartım kefi boyutları | 400×500 mm |
| Ambalaj boyutları G x D x Y | 710×610×240 mm |
| Net ağırlık | 22 kg |
| Brüt ağırlık | 24,5 kg |
| Konstrüksiyon | |
| IP Sınıfı | IP 43 |
| Haberleşme arayüzler | |
| Haberleşme arayüzü | 2×RS232, USB-A, USB-B, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (dijital), Wi-Fi |
| Elektrik parametreleri | |
| Güç kaynağı | Adaptör: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A Teraziler: 10 – 12V DC 1A 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.

Ön yük - yasal terazinin maksimum yükünün [Maks] ±%10'una eşit değer. Teraziyi, kefe üzerine yerleştirilen kütle maksimum ön yük değerine eşit olacak şekilde başlatmak mümkündür.

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



Aksesuarlar (Additional Fee)

Display
Antivibrasyon masaları
Güç adaptörü
RS 232 Kablolar (Teraziler - Yazıcı)
Çakmak prizine uygun besleme kabloları
Profesyonel tartım masaları

Barkod okuyucu
RS 232, RS 485 Kabloları
Tartım terminaleri için tutucular
Fiş yazıcı
AP2-1 Güç döngüsü çıkışı

Yazılım (Additional Fee)

• E2R Tartım [WX-010-0099]
• Alibi Okuyucu PC Yazılımı [WX-010-0114]

• Etiket Editörü R02 [WX-010-0094]
• Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

Cihaz boyutları G x D x Y

