



More information on the website
radwag.com/tr/info,w1,LK8

5Y.25.PM Hassas Teraziler

WL-224-0004



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

Fonksiyonlar



Autotest



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Peak hold



Formulation



Newton unit
measurement



Statistics



Checkweighing



IR sensors



Under-pan weighing



GLP Procedures



Animal weighing



Pipettes Calibration



Air density correction



Density determination



Differential weighing



Ambient conditions
monitoring



Statistical Quality Control



Packaged Goods Control



ALIBI Memory



Wi-Fi

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler

Maksimum yük [Max]	25 kg
Minimum yük [Min]	5 g

Metrolojik parametreler	
Ön yük	2,5 kg
Okuma için ıruluđu [d]	0,1 g
Yasallaştırma birimi [e]	1 g
Dara aralığı	-25 kg
Standart tekrarlanabilirlik [Maks. %5]	0,04 g
Standart tekrarlanabilirlik [Max]	0,1 g
Minimum ağırlık (USP)	82 g
Minimum ağırlık (U=1%,k=2)	8,2 g
Dođrusallık	±0,3 g
Kararlılık süresi	1 s
Ayarlama	dahili (otomatik)
OIML sınıfı	II
Fiziksel parametreler	
Tesviye sistemi	yarı otomatik – LevelSENSING
Display	10" grafik renkli dokunmatik
Kiti bileşenleri	Hassas Teraziler, tartım kefesi, kumaş kapak, güç adaptörü.
Tartım kefesi boyutları	350×260 mm
Ambalaj boyutları	520×520×280 mm
Net ağırlık	12 kg
Brüt ağırlık	14,2 kg
Konstrüksiyon	
IP Sınıfı	IP 43
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Elektrik parametreleri	
Güç kaynađı	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A Teraziler: 12 – 15V DC 1,6A max; 10–19W*
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.

*Güç tüketimi terminal yapılandırmasına ve bağlı harici cihazların sayısına ve türüne bağlıdır.

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.



Additional fee for verification



Aksesuarlar (Additional Fee)

MediaBox

Panel altı tartım

RFID etiketleri
Antivibrasyon masaları
Güç adaptörü
Ek modüller
Profesyonel tartım masaları
Koruyucu kapak
Barkod okuyucu
Hassa terazi muhafaza çantası

RS 232, RS 485 cables
RS 232, RS 485 Kabloları
Koruyucu kapak
Tartım terminalleri için tutucular
Fiş yazıcı
Parmak izi okuyucu
RS 232 – USB Converter

Yazılım (Additional Fee)

- E2R Tartım [WX-010-0099]
- Etiket Editörü R02 [WX-010-0094]
- Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]
- E2R Tartı Kayıtları [WX-010-0038]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]

Cihaz boyutları

