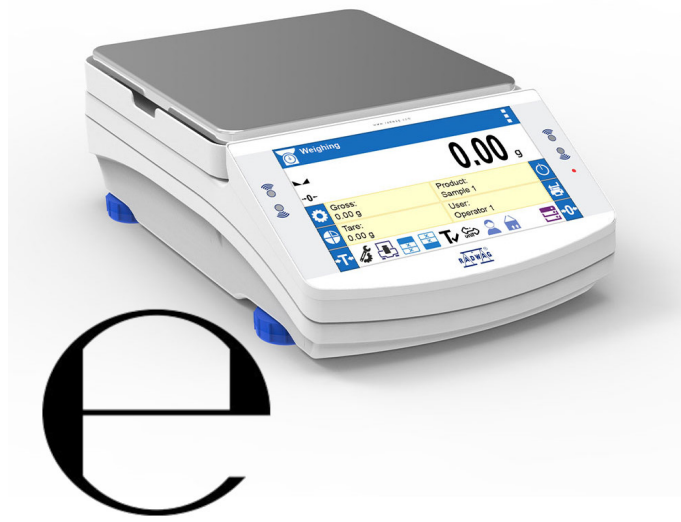




More information on the website
mirror.radwag.com/tr/info,w1,0R1

PS 2100.X7.M.PUK Hassas Terazi

WK-313-0002



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



Under-pan weighing



GLP Procedures



Animal weighing



Density determination



Ambient conditions monitoring



Replaceable unit



Statistical Quality Control



Packaged Goods Control



ALIBI Memory



Mass for titrator



Wi-Fi

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler

Maksimum yük [Max]	2100 g
Minimum yük [Min]	5 g

Metrolojik parametreler	
Okuma için ğruluđu [d]	0,1 g
Yasallařtırma birimi [e]	0,1 g
Dara aralığı	-2100 g
Minimum ağırlık (USP)	10 g
Minimum ağırlık (U=1%,k=2)	1 g
Tekrarlanabilirlik (Max)	0,008 g
Duřuk y¼kte tekrarlanabilirlik	0,005 g
Dođrusallık	±0,02 g
Kararlılık s¼resi	1,5 s
Ayarlama	dahili (otomatik)
OIML sınıfı	II
Duyarlılık sıcaklık kayması	$2 \times 10^{-6} / ^\circ\text{C} \times \text{Rt}$
Fiziksel parametreler	
Tesviye sistemi	manuel
Display	7" grafik renkli dokunmatik
Kiti bileřenleri	Teraziler, tartım kefesi, tartım kefesi kapağı, g¼¼ adapt¼r¼
Tartım kefesi boyutları	195x195 mm
Ambalaj boyutları G x D x Y	476x381x346 mm
Net ağırlık	4,64 kg
Br¼t ağırlık	6,04 kg
Konstr¼ksiyon	
IP Sınıfı	IP 43
Fonksiyonel ¼zellikler	
Temassız ¼alıřma	2 kızıl¼tesi sens¼r
Haberleřme aray¼zler	
Haberleřme aray¼z¼	2xRS232 ¹ , USB-A, USB-B, Ethernet, Wi-Fi
Elektrik parametreleri	
G¼¼ kaynađı	Adapt¼r: 100 – 240V AC 50/60Hz 0.6A Max; 12V DC 1,2A Teraziler: 12 – 15V DC 0,9A max; 4 – 8W*
G¼¼ t¼ketime	4 W
Çevresel kořullar	
Çalıştırma sıcaklığı	+10 – +40 °C
Atmosferik nem	40% – 80%

Tekrarlanabilirlik, k¼t¼le standardının 10 yerleştirmesinin standart sapması olarak ifade edilir.

Kararlılık s¼resi dış koşullara ve kefeye y¼¼k yerleştirme dinamiklerine bağlıdır; FAST profili i¼in belirtilmiştir.

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



Additional fee for verification



Aksesuarlar (Additional Fee)

Hassa terazi muhafaza antası
Güç adaptörü
Çakmak prizine uygun besleme kabloları
USB Kablolar (terazi-Epson yazıcı)
Barkod okuyucu
Antivibrasyon masaları
Display
Yoğunluk belirleme kiti

Koruyucu kapak
Fiş yazıcı
RS 232, RS 485 Kabloları
Ek modüller
Panel altı tartım
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)
RS 232 – RS 485 Dönüştürücü

Yazılım (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- Alibi Okuyucu PC Yazılımı [WX-010-0114]
- Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

- E2R PGC [WX-010-0051]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]