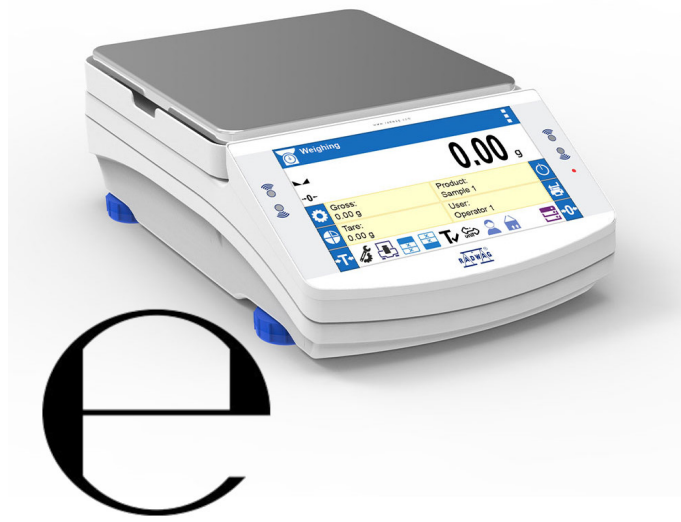




More information on the website
mirror.radwag.com/tr/info,w1,AVS

PS 4500.X7.M.PUK Hassas Terazi

WK-313-0003



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] | 4500 g |
| Minimum yük [Min] | 5 g |

| Metrolojik parametreler | |
|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Okuma için ğruluđu [d] | 0,1 g |
| Yasallařtırma birimi [e] | 0,1 g |
| Dara aralığı | -4500 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 bileşenleri | Teraziler, tartım kefesi, tartım kefesi kapağı, g¼¼ adapt¼r¼ |
| Tartım kefesi boyutları | 195x195 mm |
| Cihaz boyutları G x D x Y | 333x206x107 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 t¼ketimi | 4 W |
| Çevresel kořullar | |
| Çalıştırma sıcaklığı | +10 – +40 °C |
| Depolama sıcaklığı | -20 – +50 °C |
| Atmosferik nem | 40% – 80% |

Tekrarlanabilirlik, k¼tle standardının 10 yerleştirmesinin standart sapması olarak ifade edilir.

Kararlılık s¼resi dış koşullara ve kefeye y¼k 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 çantası
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]