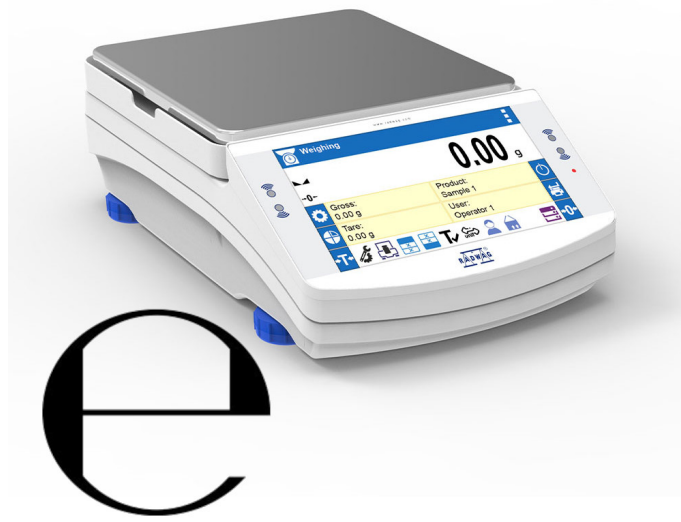




More information on the website
radwag.com/tr/info,w1,AVS

PS 4500.X7.M.PGC Hassas Terazi



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 |
| Düşük yükte tekrarlanabilirlik | 0,005 g |
| Dođrusallık | ±0,02 g |
| Kararlılık süresi | 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, güç adaptörü |
| Tartım kefesi boyutları | 195x195 mm |
| Cihaz boyutları | 333x206x107 mm |
| Ambalaj boyutları | 470x380x336 mm |
| Net ağırlık | 4,5 kg |
| Brüt ağırlık | 6,1 kg |
| Konstrüksiyon | |
| IP Sınıfı | IP 43 |
| Veri tabanı kapasitesi | 7 |
| Fonksiyonel özellikler | |
| Temassız çalışma | 2 kızılötesi sensör |
| Haberleşme arayüzler | |
| Haberleşme arayüzü | 2xRS232 ¹ , USB-A, USB-B, Ethernet, Wi-Fi |
| Elektrik parametreleri | |
| Güç kaynađı | Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A Teraizler: 12 – 15V DC 0,8A max |
| Güç tüketimi | 4 W |
| Çevresel koşullar | |
| Çalıştırma sıcaklığı | +10 ÷ +40 °C |
| Depolama sıcaklığı | -20 ÷ +50 °C |
| Atmosferik nem | 40% – 80% |

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



Extra payment for verification



Aksesuarlar

Hassa terazi muhafaza çantası

Güç adaptörü

Çakmak prizine uygun besleme kabloları

USB kablo (terazi-Epson yazıcı)

Barkod okuyucu

Antivibrasyon masaları

Display

Yoğunluk belirleme kiti

Fiş yazıcı

Koruyucu kapak

RS 232, RS 485 Kabloları

Ek modüller

Koruyucu kapak

Panel altı tartım

Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)

RS 232 – RS 485 Converter

Yazılım

• 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]