



More information on the website
radwag.com/tr/info,w1,IH8

PS 200/2000.X7 Hassas Terazi



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

Teknik Veriler

| Metrolojik parametreler | |
|----------------------------------------|------------------------------------------------------|
| Maksimum yük [Max] | 200 / 2000 g |
| Minimum yük [Min] | 20 mg |
| Okuma up doğruluğu [d] | 1 / 10 mg |
| Yasallaştırma birimi [e] | 10 / 100 mg |
| Dara aralığı | -2000 g |
| Standart tekrarlanabilirlik [Maks. %5] | 0,5 / 5 mg |
| Standart tekrarlanabilirlik [Max] | 1 / 10 mg |
| Minimum standart ağırlığı (USP) | 1 g |
| Minimum standart ağırlığı (U=1%, k=2) | 0,1 g |
| Doğrusallık | ±2 / 20 mg |
| Kararlılık süresi | 2 / 1,5 s |
| Ayarlama | internal (automatic) |
| OIML sınıfı | II |
| Duyarlılık sıcaklık kayması | $2 \times 10^{-6} / ^\circ\text{C} \times \text{Rt}$ |

| Fiziksel parametreler | |
|----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tesviye sistemi | manualny |
| Display | 7" graphic colour touchscreen |
| Kiti bileşenleri | Balance, weighing pan, weighing pan shield, grounding bumper x1, bumper x3, power supply. |
| Tartım kefesi boyutları | 128x128 mm |
| Ambalaj boyutları | 545x455x575 mm |
| Net ağırlık | 3,9 kg |
| Brüt ağırlık | 5,5 kg |
| Konstrüksiyon | |
| IP Sınıfı | IP 43 |
| Veri tabanı kapasitesi | 7 |
| Fonksiyonel özellikler | |
| Temassız çalışma | 2 IR Sensors |
| Haberleşme arayüzler | |
| Haberleşme arayüzü | 2xRS232 ¹ , USB-A, USB-B, Ethernet, Wi-Fi |
| Elektrik parametreleri | |
| Güç kaynağı | Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A Balance: 12 – 15V DC 0,8A max |
| Güç tüketimi | 4 W |
| Çevresel koşullar | |
| Çalıştırma sıcaklığı | +10 ÷ +40 °C |
| Çevre koşullarının izlenmesi (opsiyon) | THBR 2.0 System, THBR BOX, THB P, THB W, THB S |
| Atmosferik nem | 40% ÷ 80% |

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



Extra payment for verification



Aksesuarlar

Hassa terazi muhafaza çantası
Antivibrasyon masaları
Güç adaptörü
Çakmak prizine uygun besleme kabloları
USB kablo (terazi-Epson yazıcı)
Barkod okuyucu
128x128mm kefeli teraziler için rüzgârlık
RS 232, RS 485 cables
THBR 2.0 sistemi - Çevre koşullarının izlenmesi

Display
Fiş yazıcı
Koruyucu kapak
RS 232, RS 485 Kabloları
Ek modüller
Under-pan weighing
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)
RS 232 – RS 485 Converter

Yazılım

• RAD Key [WX-010-0005]
• R-Lab [WX-010-0080]
• RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

• Alibi Okuyucu PC Yazılımı [WX-010-0114]
• Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

Cihaz boyutları

