



More information on the website
radwag.com/tr/info,w1,1SN

SM-MYA 5.1.5Y Susceptometre



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

Teknik Veriler

| Metrolojik parametreler | |
|----------------------------|-------------------------------|
| E1 | 2 g ÷ 50 kg |
| E2 | 2 g ÷ 50 kg |
| F1 | 2 g ÷ 50 kg |
| F2 | 2 g ÷ 50 kg |
| Maksimum yük [Max] | 50 kg |
| Okuma için doğruluğu [d] | 10 µg |
| Kararlılık süresi | 10 s |
| Ayarlama | dahili (otomatik) |
| Kalibrasyon aralığı | 2g÷50kg |
| Distance platform Z0 | 18; 20; 27; 35; 43 mm |
| Magnetizing field strenght | 2700, 2000, 800, 380, 200 A/m |
| Fiziksel parametreler | |
| Display | 10" grafik renkli dokunmatik |
| Tartım odası kapısı | otomatik |
| Tartım kefi boyutları | ø300 mm |

| Fiziksel parametreler | |
|--------------------------------|--|
| Cihaz boyutları | 525×350×250 mm |
| Ambalaj boyutları | 950×750×750 mm |
| Net ağırlık | 26 kg |
| Brüt ağırlık | 36 kg |
| Dipole moment of magnets | <= 0,1 Am2 |
| Haberleşme arayüzler | |
| Haberleşme arayüzü | 2×USB-A, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot |
| Çevresel koşullar | |
| Çalıştırma sıcaklığı | +15 ÷ +30 °C |
| Çalışma sıcaklığı değişim hızı | ±0,5°C/12h (±0,3°C/4h) |
| Atmosferik nem | 40% ÷ 60% |
| Atmosferik nem değişim hızı | ± 2 % / 4 h |
| Konstrüksiyon | |
| Dava | ABS plastik |
| İşlemci | 2×1 GHz |
| Hafıza | RAM 256 MB DDR2, 16GB - microSD |

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



Aksesuarlar

RFID etiketleri
Antivibrasyon masaları
Ek modüller
Koruyucu kapak

THBR 2.0 sistemi - Çevre koşullarının izlenmesi
RS 232, RS 485 cables
Fiş yazıcı
Parmak izi okuyucu

Yazılım

• RMCS System Kalibrasyon Süreci Ağ Yönetimi [WX-010-0048]