



More information on the website
radwag.com/tr/info,w1,808

RMC 100.5Y Robotic Mass Comparator



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

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler	
E0	1 g ÷ 100 g *
E1	1 g ÷ 100 g
E2	1 g ÷ 100 g
F1	1 g ÷ 100 g
F2	1 g ÷ 100 g
Maksimum yük [Max]	106 g
Okuma up doğruluğu [d]	0,1 µg
Standart tekrarlanabilirlik [Maks. %5]	0,5 µg
Standart tekrarlanabilirlik [Max]	0,8 µg
Permissible repeatability	1 µg
Elektrik kompanzasyon aralığı	-1 g ÷ +6 g
Kararlılık süresi	30 s
Ayarlama	internal (automatic)
Fiziksel parametreler	
Display	10" graphic colour touchscreen

Fiziksel parametreler	
Magazine positions	100
Tartım kefesi boyutları	24×63 mm
Cihaz boyutları	2050×1070×1600 mm
Kontrol cihazı boyutları	249×170×72 mm
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	2×USB-A, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Elektrik parametreleri	
Güç kaynağı	110 – 240 V AC 50/60 Hz
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	±5%/12h (2%/4h)

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



Aksesuarlar

RFID etiketleri
Ek modüller
Koruyucu kapak
Barkod okuyucu
RS 232, RS 485 cables

THBR 2.0 sistemi - Çevre koşullarının izlenmesi
Fiş yazıcı
Parmak izi okuyucu
RS 232, RS 485 Kabloları
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)

Yazılım

- RAD Key [WX-010-0005]
- RMCS System Kalibrasyon Süreci Ağ Yönetimi [WX-010-0048]

- RMCS Lite [WX-010-0164]

Cihaz boyutları

