



More information on the website
radwag.com/tr/info,w1,04A

RMCM 10.5Y Robotic Mass Comparator



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

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler	
E0	0,05 mg ÷ 10 g *
E1	0,05 mg ÷ 10 g
E2	0,05 mg ÷ 10 g
F1	0,05 mg ÷ 10 g
F2	0,05 mg ÷ 10 g
Maksimum yük [Max]	10,1 g
Okuma up doğruluğu [d]	0,1 µg
Standart tekrarlanabilirlik [Maks. %5]	0,25 µg
Standart tekrarlanabilirlik [Max]	0,6 µg
Permissible repeatability	0,8 µg
Elektrik kompanzasyon aralığı	0 ÷ 10,1 g
Kararlılık süresi	30 s
Ayarlama	internal (automatic)
Fiziksel parametreler	
Display	10" graphic colour touchscreen

Fiziksel parametreler	
Magazine positions	120
Tartım kefesi boyutları	24×50 mm
Cihaz boyutları	1112×958×1570 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

