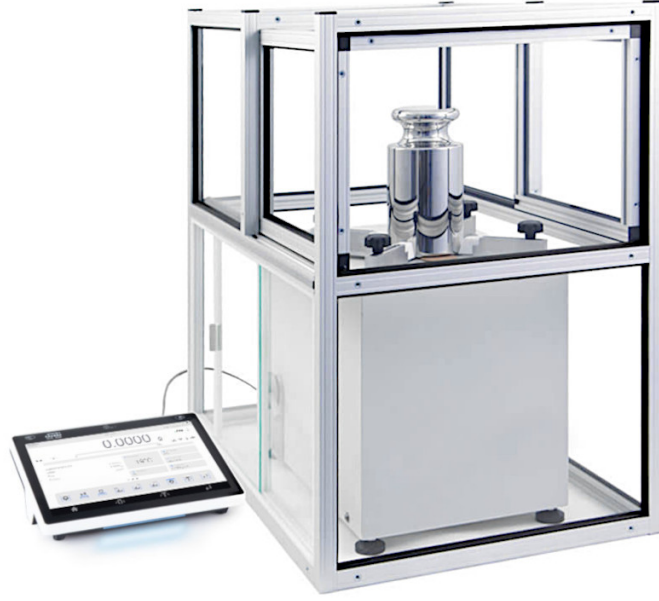




More information on the website
radwag.com/tr/info,w1,MLL

APP 10.5Y.KO Komparatör Terazisi



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

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler	
E1 kalibrasyon aralığı	5 – 10 kg
E2 kalibrasyon aralığı	1 – 10 kg
F1 kalibrasyon aralığı	500 g – 10 kg
F2 kalibrasyon aralığı	100 g – 10 kg
M1 kalibrasyon aralığı	100 g – 10 kg
M2 kalibrasyon aralığı	100 g – 10 kg
Maksimum yük [Max]	10,2 kg
Okuma için doğruluğu [d]	0,1 mg
Standart tekrarlanabilirlik [Maks. %5]	0,35 mg
Standart tekrarlanabilirlik [Max]	0,4 mg
Permissible repeatability	0,7 mg
Eksantriklik (test edilmiş yük)	2d / 1 mm
Elektrik kompanzasyon aralığı	-100 g – +200 g
Kararlılık süresi	30 s
Ayarlama	harici

Fiziksel parametreler

Display	10" grafik renkli dokunmatik
Tartım kefesi boyutları	ø190 (ø300) mm
Weighing device dimensions	455×300×380 mm
Kontrol cihazı boyutları	249×170×72 mm
Ambalaj boyutları	1160×650×700 mm
Chamber packaging size	960×920×735 mm
Net ağırlık	46 kg
Brüt ağırlık	60 kg
Dahili ek ağırlıklar	yarı otomatik
Harici ek ağırlıklar	300 g, 200 g

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 / 12 h (±0,3 °C / 1 h)
Atmosferik nem	40% – 60%
Atmosferik nem değişim hızı	±5% / 4 h

Tekrarlanabilirlik, Sınıf E1 standartlarının kalibrasyonu için OIML dokümanı R111'de (Tablo C.1) belirtilen çevresel koşullar altında deneysel olarak belirlenen 6 ABBA ölçüm döngüsü için hesaplanan standart sapma olarak ifade edilir.

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



Aksesuarlar

APP KO karşılaştırıcı için kendi kendini merkezleyen kefe
RFID etiketleri
Antivibrasyon masaları
Ek modüller
Koruyucu kapak
Barkod okuyucu
RS 232, RS 485 cables

Etiket Yazıcısı
THBR 2.0 sistemi - Çevre koşullarının izlenmesi
Fiş yazıcı
Parmak izi okuyucu
RS 232, RS 485 Kabloları
Kütle komparatörü kabini
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

