



More information on the website
mirror.radwag.com/tr/info,w1,7IW

APP 30.5Y.KO Kütle komparatör

WL-407-0037



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

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler	
E1 kalibrasyon aralığı	20 kg
E2 kalibrasyon aralığı	10 – 20 kg
F1 kalibrasyon aralığı	2 – 20 kg
F2 kalibrasyon aralığı	500 g – 20 kg
M1 kalibrasyon aralığı	500 g – 20 kg
M2 kalibrasyon aralığı	200 g – 20 kg
Maksimum yük [Max]	30,5 kg
Okuma iinđruluđu [d]	1 mg
Standart tekrarlanabilirlik [Max]	4 mg
Standart tekrarlanabilirlik [Maks. %5]	2 mg
Permissible repeatability	5 mg
Dođrusallık	±15 mg
Eksantriklik (test edilmiř yük)	2d / 1 mm
Elektrik kompanzasyon aralığı	0 – +30,5 kg
Kararlılık süresi	20 s

Metrolojik parametreler	
Ayarlama	harici
Fiziksel parametreler	
Display	10" grafik renkli dokunmatik
Tartım kefesi boyutları	ø220 (ø300) mm
Weighing device dimensions	454×275×200 mm
Kontrol cihazı boyutları	249×170×72 mm
Anti-draft chamber dimensions	700×440×550 mm
Ambalaj boyutları G x D x Y	1160×650×700 mm
Chamber packaging size	960×825×730 mm
Net ağırlık	24 kg
Brüt ağırlık	38 kg
Konstrüksiyon	
Dahili ek ağırlıklar	-
Harici ek ağırlıklar	-
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Çevresel koşullar	
Çalıştırma sıcaklığı	+15 – +30 °C
Çalışma sıcaklığı değişim hızı	±0,5 °C / 12 h
Atmosferik nem	30% – 70%
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 (Additional Fee)

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

Etiket Yazıcısı
THBR 2.0 sistemi - Çevre koşullarının izlenmesi
Fiş yazıcı
Komparatör Teraziler için Rüzgârlık
Parmak izi okuyucu
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)

Yazılım (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]

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

Cihaz boyutları G x D x Y

