



XA 6.5Y.KO Ktle komparatr


WL-405-0020

More information on the website
mirror.radwag.com/tr/info,w1,F5V



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

Fonksiyonlar

 Automatic sliding door

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler

E1 kalibrasyon aralığı	100 mg – 5 g
E2 kalibrasyon aralığı	1 mg – 5 g
F1 kalibrasyon aralığı	1 mg – 5 g
F2 kalibrasyon aralığı	1 mg – 5 g
M1 kalibrasyon aralığı	1 mg – 5 g
M2 kalibrasyon aralığı	1 mg – 5 g
Maksimum yük [Max]	6 g
Okuma iinđruluđu [d]	0,001 mg
Standart tekrarlanabilirlik [Max]	2 µg
Standart tekrarlanabilirlik [Maks. %5]	1,2 µg
Permissible repeatability	3 µg

Metrolojik parametreler	
Doğrusallık	$\pm 7 \mu\text{g}$
Eksantriklik (test edilmiş yük)	1d / 1 mm
Elektrik kompanzasyon aralığı	0 – +6 g
Kararlılık süresi	5 s
Ayarlama	dahili (otomatik)
Fiziksel parametreler	
Display	10" grafik renkli dokunmatik
Tartım kefesi boyutları	$\varnothing 16 \text{ mm}$
Weighing device dimensions	564×253×300 mm
Kontrol cihazı boyutları	249×170×72 mm
Ambalaj boyutları G x D x Y	765×515×545 mm
Net ağırlık	15,7 kg
Brüt ağırlık	20,1 kg
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Çevresel koşullar	
Çalıştırma sıcaklığı	+15 – +35 °C
Çalışma sıcaklığı değişim hızı	$\pm 1 \text{ °C} / 12 \text{ h}$
Atmosferik nem	40% – 70%
Atmosferik nem değişim hızı	$\pm 5\% / 4 \text{ h}$

Tekrarlanabilirlik, Sınıf F2 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)

RFID etiketleri
Antivibrasyon masaları
Ek modüller
Koruyucu kapak
Barkod okuyucu
RS 232, RS 485 Kablolari

Etiket Yazıcısı
THBR 2.0 sistemi - Çevre koşullarının izlenmesi
XA 4Y ve XA 5Y terazileri için kabini
Fiş yazıcı
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]