



More information on the website
radwag.com/tr/info,w1,ZB0

UMA 1000.5Y otomatik Kütle Karşılaştırıcısı



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

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler	
E1	100 g ÷ 1000 g
E2	10 g ÷ 1000 g
F1	10 g ÷ 1000 g
F2	10 g ÷ 1000 g
Maksimum yük [Max]	1060 g
Okuma up doğruluğu [d]	0,005 mg
Standart tekrarlanabilirlik [Maks. %5]	8 µg
Standart tekrarlanabilirlik [Max]	12 µg
Permissible repeatability	20 µg
Eksantriklik (test edilmiş yük)	0 mg
Elektrik kompanzasyon aralığı	-10 g ÷ +60 g
Kararlılık süresi	30 s
Ayarlama	external
Fiziksel parametreler	
Display	10" graphic colour touchscreen

Fiziksel parametreler	
Magazine positions	18
Tartım kefesi boyutları	ø48 mm
Weighing device dimensions	700×585×720 mm
Kontrol cihazı boyutları	460×250×195 mm
Ambalaj boyutları	1200×1000×1200 mm
Net ağırlık	116 kg
Brüt ağırlık	206 kg
Dahili ek ağırlıklar	automatic
Harici ek ağırlıklar	-
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	2×USB-A, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Elektrik parametreleri	
Güç kaynağı	100 – 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 (3%/4h)

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



Aksesuarlar

RFID etiketleri
Antivibrasyon masaları
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



UMA-100, UMA-1000



UMA-control unit



UMA-5

