



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

WTC 600 Precision Balance



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

Fonksiyonlar



Plus/Minus Control



Percent Weighing



Parts counting



Peak hold



GLP Procedures



ALIBI Memory

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler	
Maksimum yük [Max]	600 g
Minimum yük [Min]	0,5 g
Okuma up doğruluğu [d]	0,01 g
Yasallaştırma birimi [e]	0,1 g
Dara aralığı	-600 g
Tekrarlanabilirlik	0,01 g
Doğrusallık	±0,02 g
Kararlılık süresi	2 s
Ayarlama	external

Metrolojik parametreler	
OIML sınıfı	II
Fiziksel parametreler	
Tesviye sistemi	manualny
Display	LCD (backlit)
Tartım kefesi boyutları	128×128 mm
Ambalaj boyutları	330×230×140 mm
Net ağırlık	1,17 kg
Brüt ağırlık	2 kg
Konstrüksiyon	
IP Sınıfı	IP 43
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	RS232, USB-A, USB-B
Elektrik parametreleri	
Güç kaynağı	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A Balance: 10 – 15VDC 0,6A max
Batarya ile çalışma süresi	15 h (average time)
Çevresel koşullar	
Çalıştırma sıcaklığı	+15 ÷ +30 °C



Aksesuarlar

Antivibrasyon masaları
Güç adaptörü
RS 232 cables (scale - printer)
Çakmak prizine uygun besleme kabloları
Display

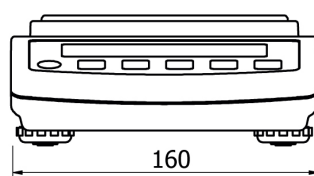
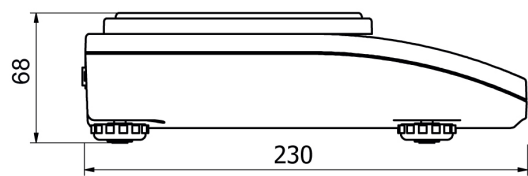
RS 232, RS 485 cables
Fiş yazıcı
RS 232, RS 485 Kabloları
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)

Yazılım

• RAD Key [WX-010-0005]
• Alibi Okuyucu PC Yazılımı [WX-010-0114]
• Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

• R Panel [WX-010-0187]
• R-Lab [WX-010-0080]

Cihaz boyutları



WTC: $d = 0.01 \text{ g}$, $d = 0.1 \text{ g}$