

Metrolojik parametreler	
Dara aralığı	-3 kg
OIML sınıfı	III
Fiziksel parametreler	
Display	10,1" grafik renkli dokunmatik
Kablo uzunluğu	1,5 m
Tartım kefesı boyutları	150x200 mm
Ambalaj boyutları	350x420x470 mm
Net ağırlık	8,48 kg
Brüt ağırlık	10 kg
Konstrüksiyon	
IP Sınıfı	IP 68 konstrüksiyon, IP 68 (1h max)/69 terminal
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	2xRS232, 2xUSB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (dijital)
Opsiyonel arayüzler	modül Wi-Fi 802.11 b/g/n, modül Profibus (DP SLAVE), modül RS485, modül PROFINET (RJ45), analog çıkış modülü (4-20mA, 0-20mA, 0-10V), 12IN / 12OUT (İN – 5-24 VDC, OUT – max 30 VDC, 0,5 ADC)
Elektrik parametreleri	
Güç kaynağı	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Çevresel koşullar	
Çalıştırma sıcaklığı	-10 – +40 °C
Atmosferik nem	10% – 85% RH yoğunlaşma yok

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



Aksesuarlar

RS 232 cables (scale - printer)
Transponder kart okuyucular
RS 232 cables (scale - ZEBRA printer)
RS 232 cables (scale - Ethernet)
Display
RS 232, RS 485 cables
Barkod okuyucu
Etiket Yazıcısı
Tartım terminalleri için tutucular

Klavye
USB adaptör
Fiş yazıcı
F1 Kütle standardı - ayar odacısız silindirik ağırlıklar, setleri
USB kablo (terazi-Epson yazıcı)
Modülleri ek platformları
Ek modüller
RS 232 – USB Converter

Yazılım

• E2R Tartım [WX-010-0099]
• E2R Tartı Kayıtları [WX-010-0038]
• Audit Trail Reader [WX-010-0186]
• RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
• Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

• E2R PGC [WX-010-0051]
• RAD Key [WX-010-0005]
• Etiket Editörü R02 [WX-010-0094]
• R-Lab [WX-010-0080]
• RADWAG Development Studio [WX-010-0104]