



More information on the website
radwag.com/tr/info,w1,13W

TMX19IR.300.C2.K Multifunctional Scale



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

Fonksiyonlar



Dosing



Labelling



Plus/Minus Control



Parts counting



Formulation



Statistics



Checkweighing

Teknik Veriler

| Metrolojik parametreler | |
|---|--------------------------------|
| Maksimum yük [Max] | 300 kg |
| Minimum yük [Min] | 2 kg |
| Okuma için doğruluğu [d] | 100 g |
| Dara aralığı | -300 kg |
| Ticari amaçla kullanılmayan terazi için maksimum hassasiyet | 10 g |
| OIML sınıfı | III |
| Fiziksel parametreler | |
| Display | 15,6" grafik renkli dokunmatik |
| Kablo uzunluğu | 2,5 m |

| Fiziksel parametreler | |
|--------------------------|--|
| Tartım kefesi boyutları | 400×500 mm |
| Kontrol cihazı boyutları | 590×430×240 mm |
| Ambalaj boyutları | 620×720×450 mm |
| Konstrüksiyon | |
| IP Sınıfı | IP 43 konstrüksiyon, IP 68 (1h max)/69 terminal |
| Haberleşme arayüzler | |
| Haberleşme arayüzü | 4×USB 2.0 (2×USB-A, 2×M12 4P), Ethernet - 2×10/100/1000 Mbit (2×RJ45 hermetik), Profibus DP (çalışmak: modu: slave), 2×RS232, RS485 (2×M12 8P), 4IN / 4OUT (2×prizler M12 8P veya 2×rakordan geçen kablolar) |
| Opsiyonel arayüzler | harici tuşlar PRINT - 4IN/4OUT (M12 8P konnektör) ile terminal gereklidir, İlave tartı platformu modülü - max. 3 adet, ana platformdaki gibi metrolojik parametreler |
| Elektrik parametreleri | |
| Güç kaynağı | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Güç tüketimi | 45 W |
| Çevresel koşullar | |
| Çalıştırma sıcaklığı | 0 – +40 °C |
| Atmosferik nem | 10% – 85% RH yoğunlaşma yok |



Extra payment for verification

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
Modülleri ek platformları
USB adaptör
Fiş yazıcı
USB kablo (terazi-Epson yazıcı)
RS 232 – USB Converter

Yazılım

• RAD Key [WX-010-0005]
• R-Lab [WX-010-0080]

• Etiket Editörü R02 [WX-010-0094]