



More information on the website  
radwag.com/tr/info,w1,T8C

# TMX19IR.300.H5.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   | 19" grafik renkli dokunmatik |
| Kablo uzunluğu  | 2,5 m                        |

| Fiziksel parametreler    |  |
|--------------------------|--|
| Tartım kefesi boyutları  | 600×600 mm   |
| Kontrol cihazı boyutları | 590×430×240 mm   |
| Ambalaj boyutları        | 710×710×570 mm   |
| Konstrüksiyon            |  |
| IP Sınıfı                | IP 68 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  
F1 Kütle standardı - ayar odacısız silindirik ağırlıklar, setleri  
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]