



TMX19IR.300.H5.K Multifunctional Scale

WP-119-0078

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



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 |
| Yasallaştırma birimi [e] | 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 |

| Fiziksel parametreler | |
|-----------------------------|--|
| Kablo uzunluğu | 2,5 m |
| Tartım kefesi boyutları | 600×600 mm |
| Kontrol cihazı boyutları | 590×430×240 mm |
| Ambalaj boyutları G x D x Y | 710×710×570 mm |
| Konstrüksiyon | |
| IP Sınıfı | IP 66 / 67 konstrüksiyon, IP 66 / 67 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, ilave 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 |
| Bileşenler ve yazılım | |
| İşletim sistemi | Microsoft Windows 11 IoT |



Additional fee for verification



Aksesuarlar (Additional Fee)

RS 232 Kablolar (Teraziler - Yazıcı)

Transponder kart okuyucular

RS 232 Kabloları (Teraziler - ZEBRA Yazıcı)

Ağ kabloları (Teraziler - Ethernet)

Display

RS 232, RS 485 Kabloları

Barkod okuyucu

Etiket Yazıcısı

Modülleri ek platformları

USB adaptör

Fiş yazıcı

F1 Kütle standardı - ayar odacısız silindirik ağırlıklar, setleri

USB Kablolar (terazi-Epson yazıcı)

RS 232 – USB Dönüştürücü

Yazılım (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]

• R-Lab [WX-010-0080]

• Etiket Editörü R02 [WX-010-0094]