



TMX 15R.60.H3.K Çok Fonksiyonlu Terazi



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]	60 kg
Minimum yük [Min]	400 g
Okuma up doğruluğu [d]	20 g
Dara aralığı	-60 kg
Ticari amaçla kullanılmayan terazi için maksimum hassasiyet	2 g
OIML sınıfı	III
Fiziksel parametreler	
Display	15,6" graphic colour touchscreen
Tartım kefi boyutları	410×410 mm

Fiziksel parametreler	
Kontrol cihazı boyutları	560x360x240 mm
Ambalaj boyutları	510x560x510 mm
Kablo uzunluğu	2,5 m
Konstrüksiyon	
IP Sınıfı	IP 68 construction, IP 68 (1h max)/69 indicator
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	4xUSB 2.0 (2xUSB-A, 2xM12 4P), Ethernet - 2x10/100/1000 Mbit (2xRJ45 hermetic), Profibus DP (operation mode: slave), 2xRS232, RS485 (2xM12 8P), 4IN / 4OUT (2xports M12 8P or 2xcables fed through the cable gland)
Opsiyonel arayüzler	harici tuşlar PRINT - terminal with 4IN/4OUT (M12 8P connector) is required, İlave tartı platformu modülü - max. 3 pcs, metrological parameters as in the main weighing platform
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 no condensation



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]