



H315.4P2.4000.H2 Paslanmaz Çelik Kiriş Terazi



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

Fonksiyonlar



Plus/Minus Control



Percent Weighing



Totalizing



Parts counting



Internal battery



Peak hold



Newton unit measurement



Animal weighing

Teknik Veriler

| Metrolojik parametreler | |
|---|----------------------|
| Maksimum yük [Max] | 4000 kg |
| Minimum yük [Min] | 40 kg |
| Okuma için doğruluğu [d] | 2000 g |
| Dara aralığı | -4000 kg |
| Ticari amaçla kullanılmayan terazi için maksimum hassasiyet | 2000 g |
| OIML sınıfı | III |
| Fiziksel parametreler | |
| Display | LCD (aydınlatma ile) |
| Kablo uzunluğu | 3 m + 5 m |

| Fiziksel parametreler | |
|----------------------------|--|
| Tartım kefesi boyutları | 2 adet 2,5 m |
| Cihaz boyutları | 2500×120×155 mm |
| Ambalaj boyutları | 2700×400×550 mm |
| Göstergeli terazi kütlesi | 110 kg |
| Konstrüksiyon | |
| IP Sınıfı | IP 68 konstrüksiyon, IP 68 (1h max)/69 terminal |
| Haberleşme arayüzler | |
| Haberleşme arayüzü | RS232, USB |
| Opsiyonel arayüzler | RS232 veya RS485 veya 4IN/4OUT veya Ethernet veya analog çıkış 4-20 mA |
| Elektrik parametreleri | |
| Güç kaynağı | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Opsiyonel güç kaynağı | dahili batarya |
| Batarya ile çalışma süresi | max 7h |
| Çevresel koşullar | |
| Çalıştırma sıcaklığı | -10 – +40 °C |
| Atmosferik nem | 10% – 85% RH yoğunlaşma yok |



Extra payment for verification



Aksesuarlar

RS 232 cables (scale - printer)
Display
RS 232 cables (scale - Ethernet)
RS 232, RS 485 cables
RS 232 – Ethernet Converter
USB adaptör

Fiş yazıcı
USB kablo (terazi-Epson yazıcı)
Tartım terminaleri için tutucular
RS 232 – USB Converter
RS 232, RS 485 Kabloları

Yazılım

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

• R Panel [WX-010-0187]
• Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

Cihaz boyutları



| Scale type | A | B | H | D |
|------------------|-----|------|-----|------|
| H315.4P2.600.H | 120 | 1200 | 85 | 1100 |
| H315.4P2.1500.H | 120 | 1200 | 85 | 1100 |
| H315.4P2.3000.H | 120 | 1200 | 85 | 1100 |
| H315.4P2.2000.H1 | 120 | 2000 | 105 | 1900 |
| H315.4P2.2000.H2 | 120 | 2500 | 105 | 2400 |
| H315.4P2.4000.H1 | 120 | 2000 | 155 | 1880 |
| H315.4P2.4000.H2 | 120 | 2500 | 155 | 2380 |
| H315.4P2.6000.H1 | 120 | 2000 | 155 | 1880 |
| H315.4P2.6000.H2 | 120 | 2500 | 155 | 2380 |

dimensions in mm