



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

C315.150.C2.M Yük Hücreli Platform 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

 GLP Procedures

 Animal weighing

 ALIBI Memory

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler

| | |
|---|---------|
| Maksimum yük [Max] | 150 kg |
| Minimum yük [Min] | 1 kg |
| Okuma up doğruluğu [d] | 50 g |
| Yasallaştırma birimi [e] | 50 g |
| Dara aralığı | -150 kg |
| Ticari amaçla kullanılmayan terazi için maksimum hassasiyet | 5 g |
| OIML sınıfı | III |

| Fiziksel parametreler | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Display | LCD (backlit) |
| Tartım kefesi boyutları | 400×500 mm |
| Ambalaj boyutları | 720×620×210 mm |
| Net ağırlık | 12,8 kg |
| Brüt ağırlık | 15,5 kg |
| Konstrüksiyon | |
| IP Sınıfı | IP 65 construction, IP 43 indicator |
| Konstrüksiyon | mild steel St3S |
| Tartım kefesi | Stainless steel AISI304 |
| Haberleşme arayüzler | |
| Haberleşme arayüzü | RS232 |
| Opsiyonel arayüzler | RS232 |
| Elektrik parametreleri | |
| Güç kaynağı | 100 – 240 V AC 50/60 Hz and battery |
| Maksimum güç tüketimi | 5 W |
| Batarya ile çalışma süresi | max 8h |
| Çevresel koşullar | |
| Çalıştırma sıcaklığı | -10 ÷ +40 °C |
| Depolama sıcaklığı | -10 ÷ +50 °C |
| Atmosferik nem | 10% ÷ 85% RH no condensation |
| İndikatör | C315 |



Extra payment for verification



Aksesuarlar

Güç adaptörü
RS 232 cables (scale - printer)
Çakmak prizine uygun besleme kabloları
Display
Display
RS 232, RS 485 cables
Antivibrasyon masaları
RS 232 – Ethernet Converter

AP2-1 Güç döngüsü çıkışı
RS 232, RS 485 Kabloları
RS 232 – USB Converter
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)
RS 232 – RS 485 Converter
Fiş yazıcı
Tartım terminalleri için tutucular

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



C315.F1.M

C315.F1.R



C315.C2.M

C315.C2.K