



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

WLC 120/C2/R Hassas 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

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler	
Maksimum yük [Max]	120 kg
Minimum yük [Min]	-
Okuma up doğruluğu [d]	2 g
Yasallaştırma birimi [e]	-
Dara aralığı	-120 kg
Tekrarlanabilirlik	2 g
Doğrusallık	±6 g
Kararlılık süresi	3 s
Ayarlama	external

Metrolojik parametreler

OIML sınıfı

-

Fiziksel parametreler

Tesviye sistemi manualny

Display LCD (backlit)

Tartım kefesi boyutları 400×500 mm

Ambalaj boyutları 720×620×210 mm

Net ağırlık 12,5 kg

Brüt ağırlık 13,5 kg

Konstrüksiyon

IP Sınıfı IP 43

Haberleşme arayüzler

Haberleşme arayüzü RS232

Elektrik parametreleri

Güç kaynağı Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A
Balance: 10 – 15VDC 0,6A max

Batarya ile çalışma süresi 10 h (average time)

Çevresel koşullar

Çalıştırma sıcaklığı +15 ÷ +30 °C

Atmosferik nem 10% ÷ 85% RH no condensation



Aksesuarlar

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

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



WLC A2



WLC F1/K

WLC F1/R



WLC C2/K

WLC C2/R