



More information on the website  
radwag.com/tr/info,w1,H5U

## PUE C315 tartım terminali



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	
OIML sınıfı	III
Dönüştürücüden maksimum bölüm sayısı	838 860 ×10
Maximum quantity of verification units	6000 e
Doğrulama birimi başına minimum voltaj	0,4 µV
Doğrulama birimi başına maksimum voltaj	3,25 µV
Minimum load cell impedance	50 Ω
Yük hücresi maksimum empedansı	1200 Ω

Metrolojik parametreler	
Yük hücresi besleme gerilimi	5V DC
Maximum increase of signal	39 mV
Yük hücresi bağlantısı	4 or 6 wires + shield
Fiziksel parametreler	
Display	LCD (backlit)
Cihaz boyutları	181×136×60 mm
Ambalaj boyutları	220×190×90 mm
Net ağırlık	0,6 kg
Brüt ağırlık	0,78 kg
Konstrüksiyon	
IP Sınıfı	IP 43
Klavye	microswitch
Dava	ABS plastic
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	RS232
Opsiyonel arayüzler	RS232
Elektrik parametreleri	
Güç kaynağı	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Maksimum güç tüketimi	5 W
Opsiyonel güç kaynağı	12V DC and battery
Batarya ile çalışma süresi	max 7h
Güç kaynağı	detachable adapter, battery NiMH 6×AA
Düğme sayısı	5
Çok kademeli	1 or 2 ranges
İlave LCD display	WD-4/8 (option)
Çevresel koşullar	
Çalıştırma sıcaklığı	-10 ÷ +40 °C
Depolama sıcaklığı	-10 ÷ +50 °C
Atmosferik nem	10% ÷ 80% RH no condensation



## İle uyumlu

Paslanmaz çelik platformları  
Platformları celik toz boyalı  
Güç adaptörü  
RS 232 cables (scale - printer)  
Platformları celik toz boyalı  
Tartım terminalleri için tutucular  
Çakmak prizine uygun besleme kabloları  
Display  
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]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

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

## Cihaz boyutları

