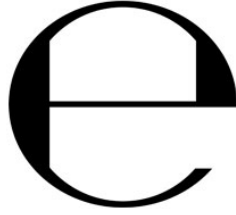




More information on the website  
radwag.com/tr/info,w1,IOH

## WPY 1,5/3.D2.PGC Terazi



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

### Fonksiyonlar



Dosing



Labelling



Plus/Minus Control



Percent Weighing



Totalizing



Parts counting



Peak hold



Formulation



Newton unit  
measurement



Statistics



Checkweighing



IR sensors



Animal weighing



Differential weighing



Packaged Goods Control



ALIBI Memory

### Teknik Veriler

#### Metrolojik parametreler

Maksimum yük [Max]	1,5 / 3 kg
Minimum yük [Min]	10 / 20 g
Okuma up doğruluğu [d]	0,5 / 1 g
Dara aralığı	-3 kg
OIML sınıfı	III

Fiziksel parametreler	
Display	5,7" Resistiv-Farb-Touchscreen
Tartım kefesi boyutları	195×195 mm
Ambalaj boyutları	530×310×150 mm
Ambalaj boyutları	530×310×150 mm
Ambalaj boyutları	530×310×150 mm
Kablo uzunluğu	1 m
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (digital), Wi-Fi
Elektrik parametreleri	
Güç kaynağı	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Çevresel koşullar	
Çalıştırma sıcaklığı	-10 ÷ +40 °C
Atmosferik nem	10% ÷ 85% RH no condensation

\* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



## Aksesuarlar

Transponder kart okuyucular  
Güç adaptörü  
RS 232 cables (scale - printer)  
Çakmak prizine uygun besleme kabloları  
Barkod okuyucu  
RS 232, RS 485 cables  
Etiket Yazıcısı  
Display  
Giriş/Çıkış kabloları

Klavye  
Tartım terminaleri için tutucular  
Fiş yazıcı  
F1 Kütle standardı - ayar odacısız silindirik ağırlıklar, setleri  
AP2-1 Güç döngüsü çıkışı  
RS 232, RS 485 Kabloları  
Modülleri ek platformları  
RS 232 – USB Converter  
Kablolar RS 232 (Teraziler - Yazıcı)

## Yazılım

- E2R Tartım [WX-010-0099]
- E2R Tartı Kayıtları [WX-010-0038]
- Audit Trail Reader [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

- E2R PGC [WX-010-0051]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Etiket Editörü R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]