



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

WPY 3/6.F1.K.PUK 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]	3 / 6 kg
Minimum yük [Min]	20 / 40 g
Okuma için doğruluğu [d]	1 / 2 g
Dara aralığı	-6 kg
OIML sınıfı	III

Fiziksel parametreler	
Display	5,7" dirençli renkli dokunmatik ekran
Kablo uzunluğu	1 m
Tartım kefesi boyutları	300×300 mm
Ambalaj boyutları	570×390×170 mm
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (dijital), 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 yoğunlaşma yok

* 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
Antivibrasyon masaları
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]