



More information on the website
radwag.com/tr/info,w1,K5M

PUE HY10 tartım terminali



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



GLP Procedures



Animal weighing



Differential weighing



Replaceable unit



Statistical Quality Control



ALIBI Memory



Transactions

Teknik Veriler

Metrolojik parametreler

OIML sınıfı	II veya III
Maximum quantity of verification units	6000 e
Doğrulama birimi başına minimum voltaj	0,4 μ V
Doğrulama birimi başına maksimum voltaj	3,25 μ V

Metrolojik parametreler	
Minimum load cell impedance	50 Ω
Yük hücresi maksimum empedansı	1200 Ω
Yük hücresi besleme gerilimi	5V DC
Maximum increase of signal	19,5 mV
Yük hücresi bağlantısı	4 veya 6 kablolar + kalkan
Fiziksel parametreler	
Display	10,1" grafik renkli dokunmatik
Cihaz boyutları	357×275×120 mm
Ambalaj boyutları	420×350×230 mm
Net ağırlık	5,7 kg
Brüt ağırlık	6,5 kg
Konstrüksiyon	
IP Sınıfı	IP 66 / 67 / 69
Dokunmatik panel	kapasitif
Klavye	dokunmatik panel
Dava	Paslanmaz çelik
Haberleşme arayüzler	
Haberleşme arayüzü	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (dijital)
Opsiyonel arayüzler	modül Wi-Fi 802.11 b/g/n, modül Profibus (DP SLAVE), modül RS485, modül PROFINET (RJ45), analog çıkış modülü (4-20mA, 0-20mA, 0-10V) , 12IN / 12OUT (IN – 5-24 VDC, OUT – max 30 VDC, 0,5 ADC)
Çevresel koşullar	
Çalıştırma sıcaklığı	-10 – +40 °C
Atmosferik nem	10% – 85% RH yoğunlaşma yok
İşletim sistemi	
İşletim sistemi	Linux
İşlemci	quad-core 64-bit Cortex-A53 1,2 GHz
Hafıza	RAM 1GB LPDDR2
Veri hafızası	16 GB (micro SD)
Fonksiyonel özellikler	
Maksimum platform sayısı	4

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



İle uyumlu

Paslanmaz çelik platformları
Platformları celik toz boyalı
Paslanmaz çelik platformları
HRP Platformları toz boyalı
HRP.H Paslanmaz çelik platformları

Display
RS 232 cables (scale - Ethernet)
Plastik gövdeli tartım platformları
Ek modüller
LD kaldırma sistemli Paslanmaz çelik rampa platformları

RS 232 cables (scale - printer)
Açılır tavalı paslanmaz çelik platformlar
RS 232, RS 485 cables
Platformları celik toz boyalı
Paslanmaz çelik rampa platformları

Tartım terminalleri için tutucular
Fiş yazıcı
Modülleri ek platformları
RS 232 – USB Converter

Yazılım

- E2R Tartım [WX-010-0099]
- 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]

- E2R Formülasyon [WX-010-0043]
- 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]

Cihaz boyutları

