



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

## PUE 5.15R tartım terminali



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

## Fonksiyonlar



Dosing



Labelling



Plus/Minus Control



Parts counting



Formulation



Statistics



Checkweighing

## Teknik Veriler

| Metrolojik parametreler                 |               |
|---|---------------|
| OIML sınıfı                             | III           |
| Dönüştürücüden maksimum bölüm sayısı    | 8388608       |
| Maximum quantity of verification units  | 6000 e        |
| Doğrulama birimi başına minimum voltaj  | 0,4 $\mu$ V   |
| Doğrulama birimi başına maksimum voltaj | 3,25 $\mu$ V  |
| Minimum load cell impedance             | 80 $\Omega$   |
| Yük hücresi maksimum empedansı          | 1200 $\Omega$ |
| Yük hücresi besleme gerilimi            | 5V            |
| Maximum increase of signal              | 19,5 mV       |

| Metrolojik parametreler |  |
|-------------------------|--|
| Yük hücresi bağlantısı  | 4 veya 6 przewodów   |
| Fiziksel parametreler   |  |
| Display                 | 15,6" grafik renkli dokunmatik   |
| Cihaz boyutları         | 490×310×200 mm   |
| Ambalaj boyutları       | 560×360×240 mm   |
| Net ağırlık             | 10,5 kg  |
| Brüt ağırlık            | 12 kg  |
| Konstrüksiyon           |  |
| IP Sınıfı               | IP 66  |
| Dokunmatik panel        | dirençli   |
| Dava                    | Paslanmaz çelik  |
| Haberleşme arayüzler    |  |
| Haberleşme arayüzü      | 4×USB 2.0 (2×USB-A, 2×M12 4P), Ethernet - 2×10/100/1000 Mbit (2×RJ45 hermetik), 2×RS232, RS485 (2×M12 8P)  |
| Opsiyonel arayüzler     | harici tuşlar PRINT - 4IN/4OUT (M12 8P konnektör) ile terminal gereklidir, İlave tartı platformu modülü - max. 3 adet, ana platformdaki gibi metrolojik parametreler |
| Elektrik parametreleri  |  |
| Güç kaynağı             | 100 – 240 V AC 50/60 Hz  |
| Maksimum güç tüketimi   | 75 W   |
| Çevresel koşullar       |  |
| Çalıştırma sıcaklığı    | 0 – +40 °C   |
| Depolama sıcaklığı      | -20 – +60 °C   |
| Atmosferik nem          | 10% – 85% RH yoğunlaşma yok  |
| İşletim sistemi         |  |
| İşletim sistemi         | Microsoft Windows 11   |
| İşlemci                 |  |
| İşlemci                 | Intel® Celeron® J6412  |
| Yonga seti              |  |
| Yonga seti              | Intel® UHD Graphics for 10th Gen Intel® Processors   |
| Hafıza                  |  |
| Hafıza                  | 16 GB RAM  |
| Veri hafızası           |  |
| Veri hafızası           | SSD 128 GB   |



## İle uyumlu

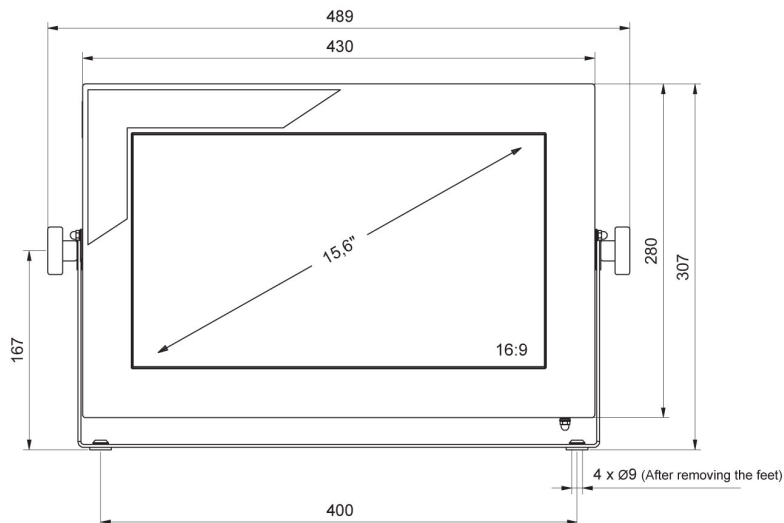
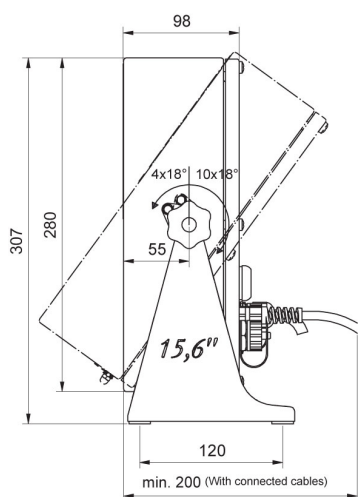
Transponder kart okuyucular  
RS 232, RS 485 cables  
Display  
Giriş/Çıkış kabloları  
Modülleri ek platformları

Klavye  
USB adaptör  
Fiş yazıcı  
F1 Kütle standardı - ayar odacısız silindirik ağırlıklar, setleri  
RS 232 – USB Converter

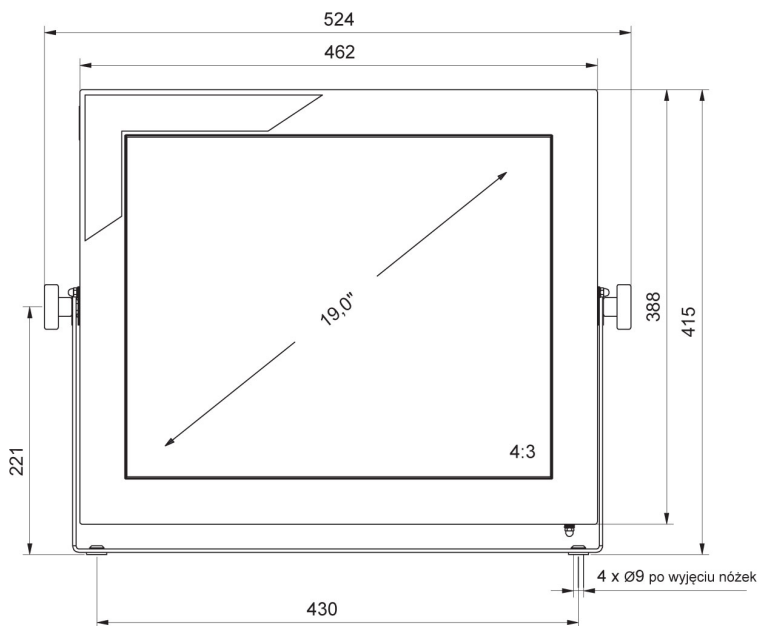
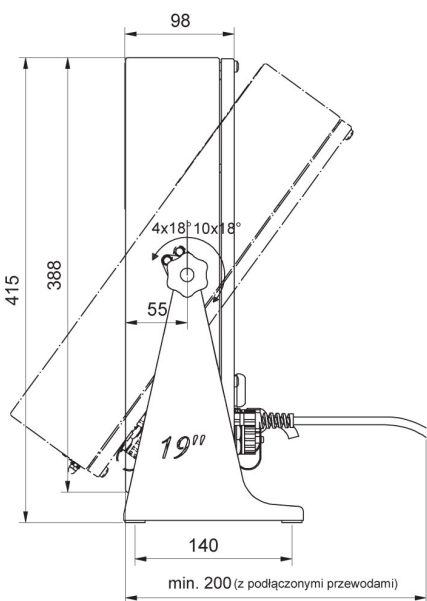
## Yazılım

• Etiket Editörü R02 [WX-010-0094]

# Cihaz boyutları



PUE 5.15



PUE 5.19