



More information on the website  
[mirror.radwag.com/tr/info,w1,UL9](http://mirror.radwag.com/tr/info,w1,UL9)

# HX7.60.HR5 Çok Fonksiyonlu Terazı

WP-122-0048



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

## Fonksiyonlar



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Formulation



Replaceable unit



ALIBI Memory

## Teknik Veriler

| Metrolojik parametreler                                     |                  |
|---|------------------|
| Maksimum yük [Max]  | 60 kg            |
| Minimum yük [Min]   | 400 g            |
| Okuma için ğruluđu [d]                                      | 20 g             |
| Yasallaştırma birimi [e]                                    | 20 g             |
| Dara aralığı  | -60 kg           |
| Ticari amaçla kullanılmayan terazi için maksimum hassasiyet | 2 g              |
| OIML sınıfı   | III              |
| Fiziksel parametreler                                       |                  |
| Display   | 7" grafik renkli |

| Fiziksel parametreler       |  |
|-----------------------------|--|
| Tartım kefesi boyutları     | 600×600 mm   |
| Ambalaj boyutları G x D x Y | 710×710×550 mm   |
| Net ağırlık                 | 23,9 kg  |
| Brüt ağırlık                | 28,7 kg  |
| Konstrüksiyon               |  |
| IP Sınıfı                   | IP 66 / 67 / 69 konstrüksiyon, IP 68 / 69 gerinim ölçer, IP 66 / 67 / 69 terminal  |
| Klavye                      | diyafram   |
| Konstrüksiyon               | Paslanmaz çelik AISI316  |
| Tartım kefesi               | Paslanmaz çelik AISI316  |
| Haberleşme arayüzler        |  |
| Haberleşme arayüzü          | RS232, USB-A, 4IN, 4OUT, Ethernet, Modbus RTU  |
| Opsiyonel arayüzler         | USB (M12 4P), Ethernet, modül RS485, modül RS232, modül Profibus (Dp SLAVE), PROFINET (RRJ45), EtherNet/IP (RRJ45), 12 IN, 12 OUT, 4-20mA, 0-10V |
| Elektrik parametreleri      |  |
| Güç kaynağı                 | 100 – 240 V AC 50/60 Hz  |
| Maksimum güç tüketimi       | 25 W   |
| Opsiyonel güç kaynağı       | 12 – 24 V DC   |
| Çevresel koşullar           |  |
| Çalıştırma sıcaklığı        | -10 – +40 °C   |
| Depolama sıcaklığı          | -10 – +50 °C   |
| Atmosferik nem              | 10% – 80% RH yoğunlaşma yok  |
| İndikatör                   | PUE HX7  |
| Düğme sayısı                | 22   |
| Fonksiyonel özellikler      |  |
| Maksimum platform sayısı    | 2  |



Additional fee for verification



## Aksesuarlar (Additional Fee)

AP2-4 Güç döngüsü çıkışı  
RS 232 Kablolar (Teraziler - Yazıcı)  
Makaralı tabla versiyon  
RS 232 Kabloları (Teraziler - ZEBRA Yazıcı)  
Antivibrasyon masaları  
Display  
Güç adaptörü  
RS 232, RS 485 Kabloları  
USB Kablolar (terazi-Epson yazıcı)  
Giriş/Çıkış kabloları

Barkod okuyucu  
Etiket Yazıcısı  
Tartım terminaleri için tutucular  
Klavye  
USB adaptör  
Fiş yazıcı  
Modülleri ek platformları  
RS 232 – USB Dönüştürücü  
Ek modüller

## Yazılım (Additional Fee)

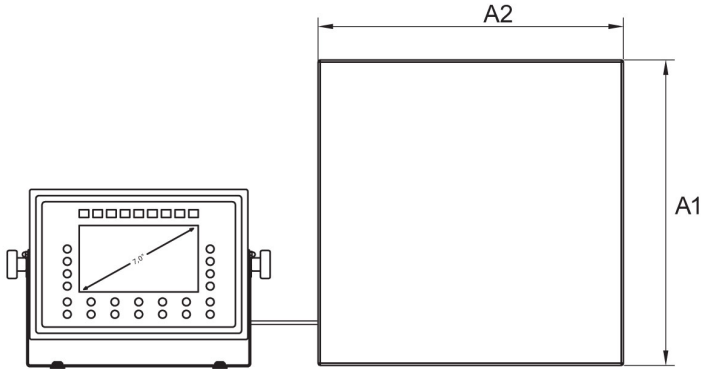
• E2R Tartım [WX-010-0099]

• RAD Key [WX-010-0005]

- Etiket Editörü R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

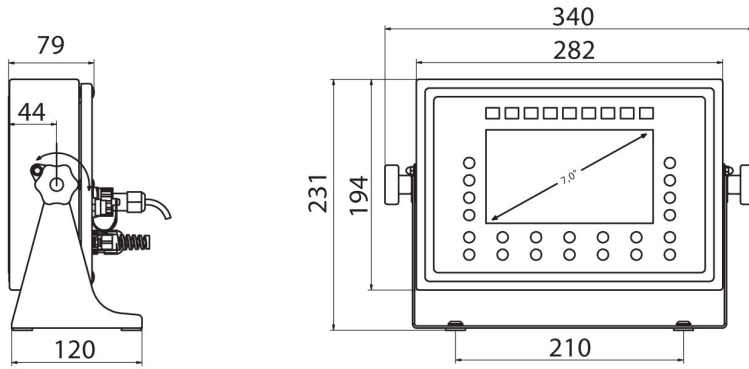
- Alibi Okuyucu PC Yazılımı [WX-010-0114]
- Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

## Cihaz boyutları G x D x Y



|           | A1  | A2  | B     |
|-----------|-----|-----|-------|
| HX7.HR2   | 250 | 300 | 103±3 |
| HX7.HR3   | 410 | 410 | 98±2  |
| HX7.HR4   | 500 | 500 | 155±5 |
| HX7.HR3/5 | 400 | 600 | 155±5 |
| HX7.HR5   | 600 | 600 | 155±5 |

HR Platform



PUE HX7