



More information on the website  
radwag.com/tr/info,w1,T4M

# HX7.15.C3 Çok Fonksiyonlu Terazi

WP-121-0011



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]                                          | 15 kg            |
| Minimum yük [Min]                                           | 100 g            |
| Okuma için doğruluğu [d]                                    | 5 g              |
| Yasallaştırma birimi [e]                                    | 5 g              |
| Dara aralığı                                                | -15 kg           |
| Ticari amaçla kullanılmayan terazi için maksimum hassasiyet | 1 g              |
| OIML sınıfı                                                 | III              |
| Fiziksel parametreler                                       |                  |
| Display                                                     | 7" grafik renkli |

| Fiziksel parametreler       |                                                                                                                     |
|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tartım kefesi boyutları     | 500×700 mm                                                                                                          |
| Ambalaj boyutları G x D x Y | 800×950×270 mm                                                                                                      |
| Net ağırlık                 | 25,6 kg                                                                                                             |
| Brüt ağırlık                | 30,2 kg                                                                                                             |
| Konstrüksiyon               |                                                                                                                     |
| IP Sınıfı                   | IP 65 konstrüksiyon, IP 66 / 67 terminal                                                                            |
| Klavye                      | diyafram                                                                                                            |
| Konstrüksiyon               | toz kaplı çelik St3S                                                                                                |
| Tartım kefesi               | Paslanmaz çelik AISI304                                                                                             |
| Haberleşme arayüzler        |                                                                                                                     |
| Haberleşme arayüzü          | RS232, USB-A, 4IN, 4OUT, Ethernet, Modbus TCP/IP                                                                    |
| Opsiyonel arayüzler         | USB (M12 4P), RS485, RS232, Profibus (Dp SLAVE), PROFINET (RJ45), EtherNet/IP (RJ45), 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)

RS 232 Kablolar (Teraziler - Yazıcı)  
Makaralı tabla versiyon  
RS 232 Kabloları (Teraziler - ZEBRA Yazıcı)  
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]  
• Etiket Editörü R02 [WX-010-0094]  
• R-Lab [WX-010-0080]  
• RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

• RAD Key [WX-010-0005]  
• Alibi Okuyucu PC Yazılımı [WX-010-0114]  
• Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]

# Cihaz boyutları G x D x Y



F1 Platform



C Platform



PUE HX7

|        | A1  | A2  | H      |
|--------|-----|-----|--------|
| HX7.F1 | 300 | 300 | 70 ±3  |
| HX7.C2 | 400 | 500 | 103 ±3 |
| HX7.C3 | 500 | 700 | 130 ±3 |