



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

HX7.60.H6 Çok Fonksiyonlu Terazı



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 | 800×800 mm |
| Ambalaj boyutları | 820×1250×490 mm |
| Net ağırlık | 44,4 kg |
| Brüt ağırlık | 47,9 kg |
| Konstrüksiyon | |
| IP Sınıfı | IP 67 konstrüksiyon, IP 66 / 68 terminal |
| Klavye | diyafram |
| Konstrüksiyon | Paslanmaz çelik AISI304 |
| Tartım kefesi | Paslanmaz çelik AISI304 |
| 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 |



Extra payment for verification



Aksesuarlar

RS 232 cables (scale - printer)
Makaralı tabla versiyon
RS 232 cables (scale - ZEBRA printer)
Display
Güç adaptörü
RS 232, RS 485 cables
USB kablo (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 Converter
Ek modüller

Yazılım

• E2R Tartım [WX-010-0099]
• RAD Key [WX-010-0005]
• Alibi Okuyucu PC Yazılımı [WX-010-0114]

• E2R Tartı Kayıtları [WX-010-0038]
• Etiket Editörü R02 [WX-010-0094]
• R-Lab [WX-010-0080]

Cihaz boyutları



H Platform

| | A1 | A2 | H |
|----------|-----|-----|-------|
| HX7.H1 | 200 | 150 | 85±3 |
| HX7.H2 | 250 | 300 | 103±3 |
| HX7.H3 | 410 | 410 | 98±2 |
| HX7.H4 | 500 | 500 | 155±5 |
| HX7.H3/5 | 400 | 600 | 155±5 |
| HX7.H5 | 600 | 600 | 155±5 |
| HX7.H6 | 800 | 800 | 135±5 |



PUE HX7