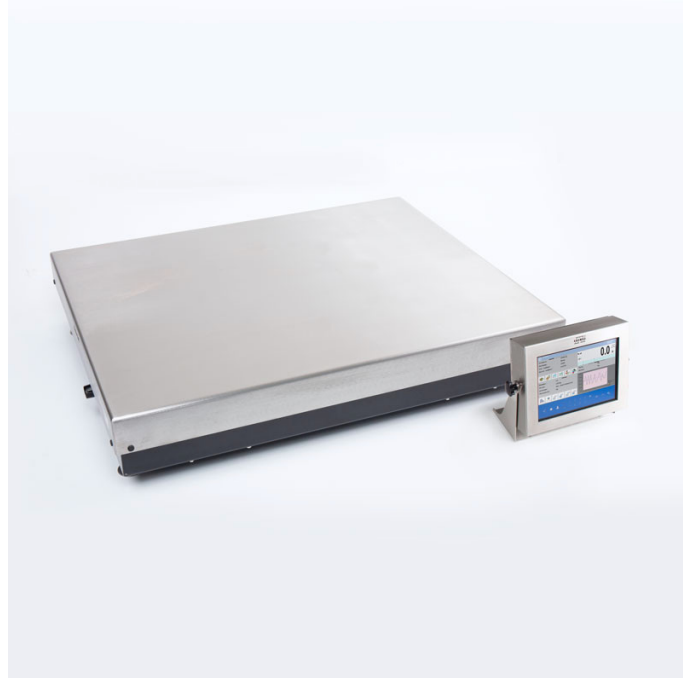




HY10.2000.HRP.H.M2.1 Yüksek Çözünürlüklü Terazı

WP-340-0049



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 | |
|-------------------------|---------|
| Maksimum yük [Max] | 2000 kg |
| Minimum yük [Min] | 500 g |
| Ön yük | 200 kg |

| Metrolojik parametreler | |
|--|--|
| Okuma için ğruluđu [d] | 10 g |
| Yasallařtırma birimi [e] | 100 g |
| Dara aralığı | -2000 kg |
| Tekrarlanabilirlik | 30 g |
| Dođrusallık | ±60 g |
| Kararlılık süresi | 3 s |
| Ayarlama | dahili (otomatik) |
| OIML sınıfı | II |
| Maximum quantity of verification units | 20000 e |
| Fiziksel parametreler | |
| Display | 10,1" grafik renkli dokunmatik |
| Tartım kefesi boyutları | 1250×1000 mm |
| Konstrüksiyon | |
| IP Sınıfı | IP 66 / 67 konstrüksiyon, IP 66 / 67 / 69 terminal |
| Konstrüksiyon | Paslanmaz çelik AISI304 |
| Tartım kefesi | Paslanmaz çelik AISI304 |
| 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) |
| Elektrik parametreleri | |
| Güç kaynađı | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Çevresel koşullar | |
| Çalıştırma sıcaklığı | +10 – +40 °C |
| Atmosferik nem | 15% – 80% |

Tekrarlanabilirlik, 10 yüklemenin standart sapması olarak ifade edilir.

Bağıl nem - yoğuşmasız koşullar altında.

Stabilizasyon süresi - optimum ortam koşulları altında.

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



Additional fee for verification



Aksesuarlar (Additional Fee)

RS 232 cables (scale - printer)
 Transponder kart okuyucular
 RS 232 cables (scale - ZEBRA printer)
 RS 232 cables (scale - Ethernet)
 Display
 RS 232, RS 485 cables
 Giriş/Çıkış kabloları
 Barkod okuyucu

Etiket Yazıcısı
 Tartım terminalleri için tutucular
 Klavye
 Fiş yazıcı
 USB kablo (terazi-Epson yazıcı)
 Modülleri ek platformları
 Ek modüller
 RS 232 – USB Converter

Yazılım (Additional Fee)

- E2R Tartım [WX-010-0099]
- 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]

- E2R Formülasyon [WX-010-0043]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Etiket Editörü R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

Cihaz boyutları



HY10.16 - 32.HRP.H



PUE HY10

| Scale type | A1 | A2 | H |
|-------------------------|------|------|-------|
| HY10.(16-32).HRP.H | 360 | 280 | 180±5 |
| HY10.(62-150).HRP.H | 500 | 400 | 180±5 |
| HY10.150.2.HRP.H | 500 | 500 | 180±5 |
| HY10.(150.1-300).HRP.H | 800 | 600 | 180±5 |
| HY10.(300.1-1100).HRP.H | 1000 | 800 | 180±5 |
| HY10.(2000).HRP.H | 1250 | 1000 | 180±5 |

Dimensions in mm