



More information on the website
mirror.radwag.com/de/info,w1,DYH

Multifunktions- Bodeneinbauwaage HX7.4.3000.C8/9

WP-226-0015



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

Funktionen



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Formulation



Replaceable unit



ALIBI Memory

Technische Daten

| Messtechnische Parameter | |
|--|----------|
| Wägebereich [Max] | 3000 kg |
| Min. Belastung | 20 kg |
| Ablesbarkeit [d] | 1 kg |
| Eichwert [e] | 1 kg |
| Tarierbereich | -3000 kg |
| Max Ablesbarkeit [d] bei nicht geeichter Waage | 500 g |
| OIML-Klasse | III |

| Physikalische Parameter | |
|------------------------------|---|
| Display | 7" grafisch farbiger |
| Kabellänge | 3 m |
| Waagschale | 1200×1500 mm |
| Verpackungsgröße B x T x H | 1700×1400×550 mm |
| Nettogewicht | 187,7 kg |
| Bruttogewicht | 231,3 kg |
| Konstruktion | |
| Schutzart | IP 66 / 69 Konstruktion, IP 66 / 67 Terminal |
| Tastatur | membran |
| Konstruktion | Edelstahl AISI304 |
| Kommunikationsschnittstellen | |
| Schnittstellen | RS232, USB-A, 4IN, 4OUT, Ethernet, Modbus TCP/IP |
| Optionale Schnittstellen | USB (M12 4P), RS485, RS232, Profibus (Dp SLAVE), PROFINET (RJ45), EtherNet/IP (RJ45), 12 IN / 12 OUT, 4-20mA, 0-10V |
| Elektrische Parameter | |
| Stromversorgung | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Maximaler Leistungsaufnahme | 25 W |
| Optionale Stromversorgung | 12 – 24 V DC |
| Umgebungsbedingungen | |
| Umgebungstemperatur | -10 – +40 °C |
| Lagertemperatur | -10 – +50 °C |
| Relative Luftfeuchtigkeit | 10% – 80% RH ohne Kondensation |
| Messgerät | PUE HX7 |
| Anzahl von Tasten | 22 |
| Besonderheiten | |
| Max. Anzahl der Plattformen | 2 |



Additional fee for verification



Zubehör (Additional Fee)

Kabel RS 232 (Waage – Drucker)
 Kabel RS 232 (Waage – Drucker ZEBRA)
 Displays
 Netzteile
 Kabel RS 232, RS 485
 USB-Kabel (Waage – Drucker)
 E/A Kabel
 Barcode-Scanner

Etikettendrucker
 Wandhalterung, Stativ
 Tastaturen, Taster
 USB-Adapter
 Thermische Drucker
 Modul für zusätzliche Wägeplattformen
 Konverter RS 232 – USB
 Zusätzliche Module

Software (Additional Fee)

- E2R Wägung [WX-010-0099]
- Etiketten-Editor R02 [WX-010-0094]
- RLAB [WX-010-0080]

- RAD Key [WX-010-0005]
- Alibi Reader [WX-010-0114]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

Abmessungen des Geräts B x T x H



| Typ wagi | A1 | A2 | B |
|-------------|------|------|-------|
| HX7.H6/Z | 800 | 800 | 88±2 |
| HX7.H7/Z | 1000 | 1000 | 88±2 |
| HX7.H8/Z | 1200 | 1200 | 88±2 |
| HX7.H8/Z* | 1200 | 1200 | 111±2 |
| HX7.H 8/9/Z | 1200 | 1500 | 88±2 |
| HX7.H8/9Z* | 1200 | 1500 | 111±2 |
| HX7.H9/Z | 1500 | 1500 | 88±2 |
| HX7.H9/Z* | 1500 | 1500 | 111±2 |
| HX7.H10/Z | 1500 | 2000 | 111±2 |
| HX7.H10/Z** | 1500 | 2000 | 166±2 |

wymiar podawany w mm

dimensions in mm

* dla Max ≥ 3000

**Max ≥ 3000

* Max ≥ 6000



PUE HX7