



Präzisionswaage CY10.6.F1.K.M2

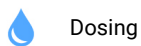
WL-225-0007

More information on the website
radwag.com/de/info,w1,D6U



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

Funktionen



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Peak hold



Formulation



IR sensors



Animal weighing



Statistical Quality Control



Wi-Fi

Technische Daten

| Messtechnische Parameter | |
|--------------------------|--------|
| Wägebereich [Max] | 6 kg |
| Min. Belastung | 5 g |
| Zifferschritt [d] | 0,1 g |
| Eichwert [e] | 1 g |
| Tarierbereich | -6 kg |
| Wiederholbarkeit | 0,1 g |
| Linearität | ±0,1 g |

| Messtechnische Parameter | |
|------------------------------|--|
| Stabilisierungszeit | 3 s |
| Justierung | extern |
| OIML-Klasse | II |
| Physikalische Parameter | |
| Nivelliersystem | manuell |
| Display | 10" grafisch farbiger Touchscreen |
| Kabellänge | 1 m |
| Waagschale | 300×300 mm |
| Verpackungsgröße | 570×390×170 mm |
| Nettogewicht | 6,2 kg |
| Bruttogewicht | 8 kg |
| Konstruktion | |
| Schutzart | IP 43 |
| Gehäuse | Metall + ABS |
| Kommunikationsschnittstellen | |
| Schnittstellen | 2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot |
| Elektrische Parameter | |
| Stromversorgung | Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A Waage: 12 – 15V DC 1,6A max; 10–19W* |
| Umgebungsbedingungen | |
| Umgebungstemperatur | +15 – +30 °C |
| Lagertemperatur | -25 – +70 °C |
| Relative Luftfeuchtigkeit | 10% – 80% RH ohne Kondensation |

*Der Stromverbrauch hängt von der Terminalkonfiguration sowie der Anzahl und Art der angeschlossenen externen Geräte ab.

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



Zubehör (Additional Fee)

MediaBox

1-Sensor Plattformen Stahl lackiert

RFID-Tag

Netzteile

Modul für zusätzliche Wägeplattformen

4-Sensor Plattformen Stahl lackiert

Zusätzliche Module

1-Sensor Plattformen im Kunststoffgehäuse

Professionelle Wägestationen

Schutzhauben

Barcode-Scanner

Kabel RS 232, RS 485

Etikettendrucker

Kabel RS 232, RS 485

Wandhalterung, Stativ

Fingerabdruck-Leser

Konverter RS 232 – USB

Thermische Drucker

Software (Additional Fee)

• E2R Wägung [WX-010-0099]

• RAD Key [WX-010-0005]

• E2R Evidenz [WX-010-0038]

• Etiketten-Editor R02 [WX-010-0094]

Abmessungen des Geräts

