



More information on the website
radwag.com/de/info,w1,U71

Präzisionswaage CY10.60.C2.K.M2



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

Funktionen

-  Autotest
-  Dosing
-  Percent Weighing
-  Parts counting
-  Peak hold
-  Formulation
-  Newton unit measurement
-  Statistics
-  Checkweighing
-  IR sensors
-  GLP Procedures
-  Animal weighing
-  Pipettes Calibration
-  Air density correction
-  Density determination
-  Differential weighing
-  Ambient conditions monitoring
-  Statistical Quality Control
-  Packaged Goods Control
-  ALIBI Memory
-  Wi-Fi

Technische Daten

Messtechnische Parameter

Wägebereich [Max]	60 kg
Min. Belastung	50 g

Messtechnische Parameter	
Zifferschritt [d]	1 g
Eichwert [e]	10 g
Tarierbereich	-60 kg
Wiederholbarkeit	1,5 g
Linearität	±3 g
Stabilisierungszeit	3 s
Justierung	extern
OIML-Klasse	II
Physikalische Parameter	
Nivelliersystem	manualny
Display	10" grafisch farbiger Touch-Screen
Waagschale	400×500 mm
Verpackungsgröße	720×620×210 mm
Nettogewicht	13,5 kg
Bruttogewicht	16 kg
Kabellänge	2,5 m
Konstruktion	
Schutzart	IP 43
Gehäuse	Metall + ABS
Kommunikationsschnittstellen	
Schnittstellen	2×USB-A, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Elektrische Parameter	
Stromversorgung	12÷15V DC
Stromverbrauch	1A
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	+15 ÷ +30 °C
Lagertemperatur	-25 ÷ +70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	10% ÷ 80% RH ohne Kondensation

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



Zubehör

MediaBox
 1-Sensor Plattformen Stahl lackiert
 HRP pulverbeschichtete Wägeplattformen
 RFID-Tag
 Netzteile
 Modul für zusätzliche Wägeplattformen
 4-Sensor Plattformen Stahl lackiert
 Zusätzliche Module

Professionelle Wägestationen
 Schutzhauben
 Barcodescanner
 Kabel RS 232, RS 485
 Etikettendrucker
 Kabel RS 232, RS 485
 Thermische Drucker
 Fingerabdruck-Leser

Software

- E2R Wägung [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Radwag Remote Desktop [WX-010-0107]
- E2R Evidenz [WX-010-0038]
- Etiketten-Editor R02 [WX-010-0094]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

Abmessungen des Geräts

