



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

# Multifunktionswaage CY10.300.C2.K.M3



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]	300 kg
Min. Belastung	2000 g
Zifferschritt [d]	100 g
Eichwert [e]	100 g
Tarierbereich	-300 kg
Max Ablesbarkeit [d] bei nicht geeichter Waage	10 g
Stabilisierungszeit	3 s

Messtechnische Parameter	
Justierung	extern
OIML-Klasse	III
Physikalische Parameter	
Nivelliersystem	manuell
Display	10" grafisch farbiger Touchscreen
Waagschale	400×500 mm
Verpackungsgröße	720×620×210 mm
Nettogewicht	12,1 kg
Bruttogewicht	14,1 kg
Kabellänge	2,5 m
Mehrbereich	JA
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	-10 ÷ +40 °C
Lagertemperatur	-25 ÷ +70 °C
Besonderheiten	
Max. Anzahl der Plattformen	max.2

**Die Stabilisierungszeit** ist abhängig von den Umgebungsbedingungen und der Geschwindigkeit bei Auflegen der Last auf der Waagschale; für FAST-Profil definiert.

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



Extra payment for verification



## Zubehör

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

Schutzhauben  
 Barcodescanner  
 Etikettendrucker  
 Kabel RS 232, RS 485  
 Stative, Ausleger  
 Fingerabdruck-Leser  
 Konverter RS 232 – USB  
 Thermische Drucker

## 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

