



More information on the website
mirror.radwag.com/de/info,w1,8CB

Waage HY10.15/30.H3.FPVO

WK-311-1009



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

Funktionen

- 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
- Packaged Goods Control
- ALIBI Memory
- Transactions

Technische Daten

Messtechnische Parameter	
Wägebereich [Max]	15 / 30 kg
Min. Belastung	100 / 200 g
Ablesbarkeit [d]	5 / 10 g
Eichwert [e]	5 / 10 g

Messtechnische Parameter	
Tarierbereich	-30 kg
OIML-Klasse	III
Physikalische Parameter	
Display	10,1" grafisch farbiger Touchscreen
Kabellänge	2,5 m
Waagschale	410×410 mm
Verpackungsgröße B x T x H	510×510×500 mm
Nettogewicht	12,9 kg
Bruttogewicht	18 kg
Konstruktion	
Schutzart	IP 66 / 67 Konstruktion, IP 66 / 67 / 69 Terminal
Kommunikationsschnittstellen	
Schnittstellen	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (Digitalausgang)
Optionale Schnittstellen	Modul Wi-Fi 802.11 b/g/n, Modul Profibus (DP SLAVE), Modul RS485, Modul PROFINET (RJ45), Analogausgangsmodul (4-20mA, 0-20mA, 0-10V) , 12IN / 12OUT (IN – 5-24 VDC, OUT – max 30 VDC, 0,5 ADC)
Elektrische Parameter	
Stromversorgung	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-10 – +40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	10% – 85% RH ohne Kondensation

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



Zubehör (Additional Fee)

Ausgang der Stromschnittstelle AP2-4
 Kabel RS 232 (Waage – Drucker)
 Transponderkartenleser
 Kabel RS 232 (Waage – Drucker ZEBRA)
 Netzkabel (Waage – Ethernet)
 Displays
 Kabel RS 232, RS 485
 Barcode-Scanner
 Etikettendrucker
 Wandhalterung, Stativ

Tastaturen, Taster
 USB-Adapter
 Thermische Drucker
 Prüfgewichte der F1 Klasse - Knopfgewichte, Sätze
 USB-Kabel (Waage – Drucker)
 Modul für zusätzliche Wägeplattformen
 Zusätzliche Module
 Konverter RS 232 – USB
 Rahmen mit Rollenförderern

Software (Additional Fee)

- E2R Wägung [WX-010-0099]
- Audit Trail Reader [WX-010-0186]
- Radwag Remote Desktop [WX-010-0107]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

- RAD Key [WX-010-0005]
- Etiketten-Editor R02 [WX-010-0094]
- RLAB [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]