



More information on the website
mirror.radwag.com/fr/info,w1,AC1

Balance HY10.6/15.H2.CPP

WK-311-1007



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

Fonctions

- 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

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques

Capacité maximale [Max]	6 / 15 kg
Capacité minimale [Min]	40 / 100 g
Précision de lecture [d]	2 / 5 g
Échelon de légalisation [e]	2 / 5 g

Paramètres métrologiques	
Étendue de tare	-15 kg
Classe de précision OIML	III
Paramètres physiques	
Afficheur	10,1" graphique couleurs écran tactile
Longueur de câble	1,5 m
Dimension du plateau	250×300 mm
Dimensions de colis L x P x H	350×560×500 mm
Masse nette	10,54 kg
Masse brute	11,5 kg
Construction	
Degré de protection	IP 66 / 67 construction, IP 66 / 67 / 69 terminal
Interface de Communication	
Interface de Communication	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (numériques)
Interfaces optionnelles	module Wi-Fi 802.11 b/g/n, module Profibus (DP SLAVE), module RS485, module PROFINET (RJ45), module de sorties analogiques (4-20mA, 0-20mA, 0-10V) , 12IN / 12OUT (IN – 5-24 VDC, OUT – max 30 VDC, 0,5 ADC)
Paramètres électriques	
Alimentation	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Conditions environnementales	
Température du travail	-10 – +40 °C
Humidité relative d'air	10% – 85% RH sans condensation

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



Accessoires (Additional Fee)

Sorties de boucle de courant AP2-4
 Câbles RS 232 (balance – imprimante)
 Plateaux avec les convoyeurs à rouleaux
 Lecteurs de cartes à transpondeur
 Câbles RS 232 (balance – imprimante ZEBRA)
 Câbles de réseau (balance – Ethernet)
 Afficheurs
 Câbles RS 232, RS 485
 Lecteurs de code-barres
 Imprimantes d'étiquettes

Supports, Statifs, bras-supports
 Claviers, manipulateurs
 Adapteur USB
 Imprimante de tickets de caisse
 Poids de classe F1 -
 cylindrique à bouton sans cavité d'ajustage, ensembles
 Câble USB (balance – imprimante)
 Modules de plateforme supplémentaires
 Modules complémentaires
 Convertisseur RS 232 – USB

Software (Additional Fee)

- E2R Pesages [WX-010-0099]
- Audit Trail Reader [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]

- RAD Key [WX-010-0005]
- Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- RADWAG Studio du Développement [WX-010-0104]