



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



















Balance multifonctionnelle HY10.6.H2.K

WP-116-0012



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 |
|  ALIBI Memory |  Transactions | | |

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
Capacité maximale [Max]	6 kg
Capacité minimale [Min]	40 g
Précision de lecture [d]	2 g
Échelon de légalisation [e]	2 g

Paramètres métrologiques	
Étendue de tare	-6 kg
Précision de lecture maximale pour les balances non vérifiées	0,2 g
Ajustage	externe
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 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.



Additional fee for verification



Accessoires (Additional Fee)

Câbles RS 232 (balance – imprimante)
Plateaux avec les convoyeurs à rouleaux
Lecteurs de cartes à transpondeur
Câbles RS 232 (balance – imprimante ZEBRA)
Tables antivibratoires
Câbles de réseau (balance – Ethernet)
Afficheurs
Câbles RS 232, RS 485
Câbles d'Entrées/ de Sorties
Lecteurs de code-barres

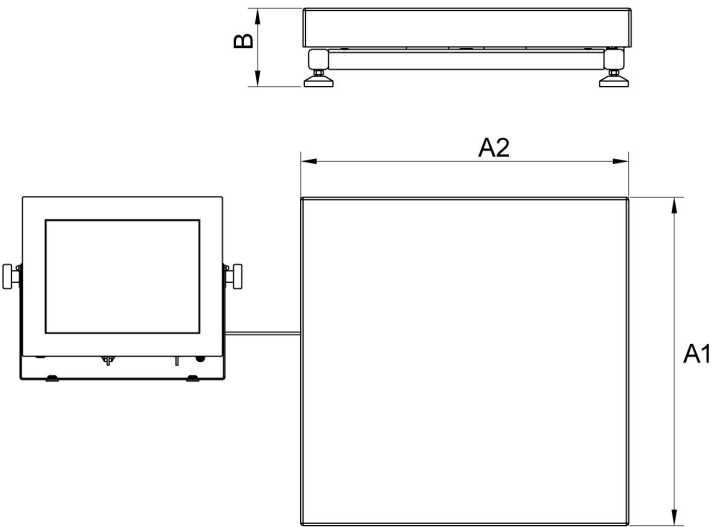
Imprimantes d'étiquettes
Supports, Statifs, bras-supports
Claviers, manipulateurs
Imprimante de tickets de caisse
Poids de classe F1 - cylindrique à bouton sans cavité d'ajustage, ensembles
Câble USB (balance – imprimante)
Modules de plateforme supplémentaires
Modules complémentaires
Convertisseur RS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

Software (Additional Fee)

• E2R Pesages [WX-010-0099]
• Audit Trail Reader [WX-010-0186]

• RAD Key [WX-010-0005]
• Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]

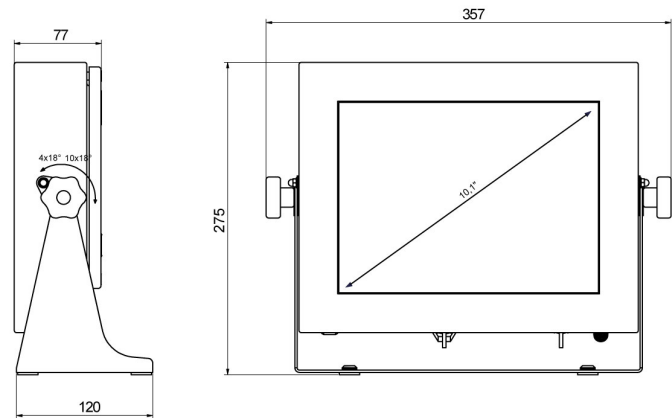
Dimensions d'appareil L x P x H



H Platform

Scale type	A1	A2	B
HY10 H1.K	200	150	85 ±3
HY10 H2.K	250	300	103 ±3
HY10 H3.K	410	410	98 ±2
HY10 H4.K	500	500	155 ±5
HY10 H5.K	600	600	155 ±5
HY10 H6.K	800	800	135 ±5

dimensions in mm



PUE HY10