



Balance à haute résolution HY10.10.HRP

WP-330-0036

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



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]	10 kg
Capacité minimale [Min]	5 g
Capacité préliminaire	4 kg
Précision de lecture [d]	0,02 g

Paramètres métrologiques	
Étendue de tare	-10 kg
Répétabilité	0,03 g
Linéarité	±0,06 g
Temps de stabilisation	2 s
Ajustage	interne (automatique)
Paramètres physiques	
Afficheur	10,1" graphique couleurs écran tactile
Dimension du plateau	360×280 mm
Masse nette	24,7 kg
Masse brute	28,7 kg
Construction	
Degré de protection	IP 66 / 67 construction, IP 66 / 67 / 69 terminal
Construction	aluminium
Matériel du plateau	Acier inoxydable AISI304
Interface de Communication	
Interface de Communication	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (numériques) 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	15% – 80%

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



Accessoires (Additional Fee)

Câbles RS 232 (balance – imprimante)
Lecteurs de cartes à transpondeur
Câbles RS 232 (balance – imprimante ZEBRA)
Câbles de réseau (balance – Ethernet)
Afficheurs
Câbles RS 232, RS 485
Câbles d'Entrées/ de Sorties
Lecteurs de code-barres

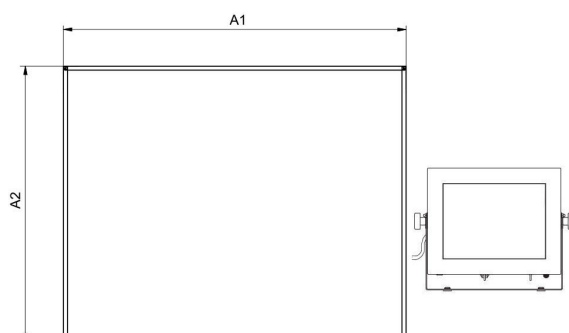
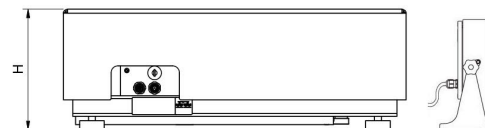
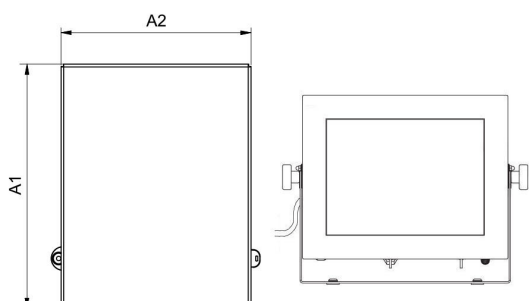
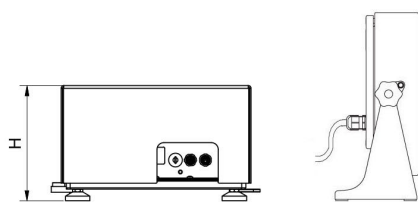
Imprimantes d'étiquettes
Supports, Statifs, bras-supports
Claviers, manipulateurs
Imprimante de tickets de caisse
Câble USB (balance – imprimante)
Modules de plateforme supplémentaires
Modules complémentaires
Convertisseur RS 232 – USB

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]

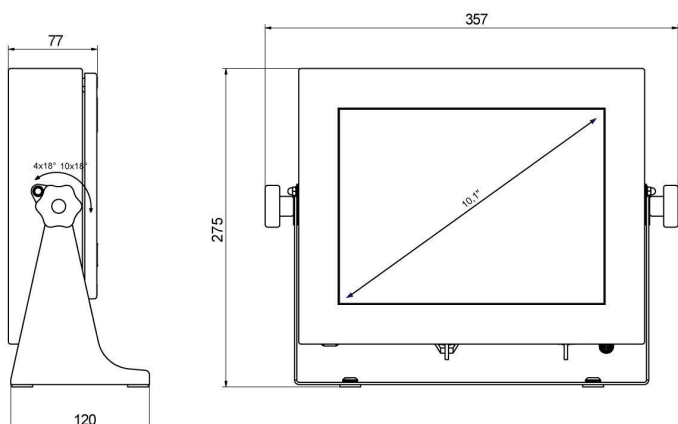
- RAD Key [WX-010-0005]
- Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- RADWAG Studio du Développement [WX-010-0104]

Dimensions d'appareil L x P x H



HY10.16 - 32.HRP

HY10.HRP



PUE HY10

Scale type	A1	A2	H
HY10.(16-32).HRP	360	280	180±5
HY10.(62-150).HRP	500	400	180±5
HY10.150.2.HRP	500	500	180±5
HY10.(150.1-300).HRP	800	600	180±5
HY10.(300.1-1100).HRP	1000	800	180±5
HY10.(2000).HRP	1250	1000	180±5

Dimensions in mm