

Balance multifonctionnelle WPY 3/F1/R

WP-111-0065

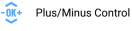


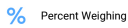


The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

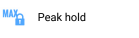
Fonctions



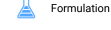




Totalizing Parts counting



Checkweighing



Newton unit measurement

Animal weighing

Differential weighing

Statistics



IR sensors

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
Capacité maximale [Max]	3 kg
Capacité minimale [Min]	20 g
Précision de lecture [d]	1 g
Étendue de tare	-3 kg
Précison de lecture maximale pour les balances non vérifiées	0,2 g
Temps de stabilisation	2 s

Paramètres métrologiques	
Ajustage	externe
Classe de précision OIML	III
Paramètres physiques	
Afficheur	5,7" Écran tactile couleur résistif
Dimension du plateau	300×300 mm
Dimensions de colis L x P x H	570×390×170 mm
Masse nette	5,3 kg
Masse brute	6,1 kg
Construction	
Degré de protection	IP 65 construction, IP 43 terminal
Interface de Communication	
Interface de Communication	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (numériques), Wi-Fi
Paramètres électriques	
Alimentation	100 - 240 V AC 50/60 Hz
Conditions environnementales	
Température du travail	-10 - +40 °C

Temps de stabilisation dépend de conditions externes et de la dynamique du placement d'un poids sur le plateau; déterminé pour le profil FAST.

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



Accessoires (Additional Fee)

Lecteurs de cartes à transpondeur Câbles RS 232 (balance – imprimante) Câbles d'alimentation de cigare-allume Lecteurs de code-barres Câbles RS 232, RS 485 Imprimantes d étiquettes Tables antivibratoires Afficheurs Câbles d'Entrées/ de Sorties
Claviers, manipulateurs
Supports, Statifs, bras-supports
Imprimante de tickets de caisse
Poids de classe F1 cylindrique à bouton sans cavité d'ajustage, ensembles
Sorties de boucle de courant AP2-1
Modules de plateforme supplémentaires
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

