

Balance multifonctionnelle WPY 30/F1/R

WP-111-0056





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

Fonctions

Dosing

Labelling

-<u>0K</u>+

Plus/Minus Control



Percent Weighing

Σ

Totalizing

Parts counting

Differential weighing



Peak hold



Formulation



Newton unit measurement

Animal weighing



Statistics



ALIBI Memory

Checkweighing

IR sensors

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
Capacité maximale [Max]	30 kg
Capacité minimale [Min]	200 g
Précision de lecture [d]	10 g
Étendue de tare	-30 kg
Précison de lecture maximale pour les balances non vérifiées	1 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



