



Balance de précision C32.60.PM.05

WL-223-0009

More information on the website
mirror.radwag.com/fr/info,w1,BL5



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

Fonctions

 Labelling	 Plus/Minus Control	 Percent Weighing	 Totalizing
 Parts counting	 Newton unit measurement	 Statistics	 IR sensors
 GLP Procedures	 Animal weighing	 Density determination	 Replaceable unit
 ALIBI Memory			

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques

Capacité maximale [Max]	60 kg
Capacité minimale [Min]	-
Capacité préliminaire	6 kg
Précision de lecture [d]	0,5 g
Étendue de tare	-60 kg
Pesée minimale USP	420 g

Paramètres métrologiques	
Pesée minimale (U=1%, k=2)	42 g
Répétabilité (Max)	0,4 g
Répétabilité (5% Max)	0,21 g
Linéarité	±1,5 g
Temps de stabilisation	1 s
Ajustage	interne (automatique)
Paramètres physiques	
Système de nivellation	manuel
Afficheur	5" graphique couleurs
Dimension du plateau	400×500 mm
Dimensions de colis L x P x H	710×610×240 mm
Masse nette	22 kg
Masse brute	24,5 kg
Construction	
Degré de protection	IP 43
Interface de Communication	
Interface de Communication	2×RS232, USB-A, USB-B, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (numériques), Wi-Fi
Paramètres électriques	
Alimentation	Adaptateur: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A Balance: 10 – 12V DC 1A max
Conditions environnementales	
Température du travail	+10 – +40 °C

Répétabilité exprimée comme un écart standardisé de 10 placements de chargé.
Temps de stabilisation dépend de conditions externes et de la dynamique du placement d'un poids sur le plateau; déterminé pour le profil FAST.
Précharge – une valeur égale à ±10 % de la capacité maximale [Max] de la balance homologuée. Il est possible de démarrer la balance avec la masse de précharge maximale posée sur le plateau.

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



Accessoires (Additional Fee)

Afficheurs	Tables de balance professionnelle
Tables antivibratoires	Lecteurs de code-barres
Alimentateurs	Câbles RS 232, RS 485
Câbles RS 232 (balance – imprimante)	Supports, Statifs, bras-supports
Câbles d'alimentation de cigarette-allume	Imprimante de tickets de caisse

Software (Additional Fee)

- E2R Pesages [WX-010-0099]
- Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- RADWAG Studio du Développement [WX-010-0104]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Alibi Reader [WX-010-0114]
- Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]

Dimensions d'appareil L x P x H

