



Balance de précision C32.60.PM

WL-223-0081

More information on the website
radwag.com/fr/info,w1,3S8



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]	5 g
Capacité préliminaire	6 kg
Précision de lecture [d]	0,1 g
Échelon de légalisation [e]	1 g
Étendue de tare	-60 kg

Paramètres métrologiques	
Pesée minimale USP	82 g
Pesée minimale (U=1%, k=2)	8,2 g
Répétabilité (Max)	0,15 g
Répétabilité (5% Max)	0,041 g
Linéarité	±0,3 g
Temps de stabilisation	1 s
Ajustage	interne (automatique)
Classe de précision OIML	II
Paramètres physiques	
Système de nivellement	manuel
Afficheur	5" graphique couleurs
Dimension du plateau	400x500 mm
Dimensions de colis	710x610x240 mm
Masse nette	22 kg
Masse brute	25 kg
Construction	
Degré de protection	IP 43
Interface de Communication	
Interface de Communication	2xRS232, USB-A, USB-B, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (numériques), Wi-Fi
Paramètres électriques	
Alimentation	Adapter: 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.



Additional fee for verification



Accessoires (Additional Fee)

Afficheurs
Tables antivibratoires
Alimentateurs
Câbles RS 232 (balance – imprimante)
Câbles d'alimentation de cigare-allume
Tables de balance professionnelle
Lecteurs de code-barres

Câbles RS 232, RS 485
Afficheurs
Afficheurs
Supports, Statifs, bras-supports
Imprimante de tickets de caisse
Câbles RS 232, RS 485

Software (Additional Fee)

- E2R Pesages [WX-010-0099]
- Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]
- Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]
- E2R Registre [WX-010-0038]
- Alibi Reader [WX-010-0114]

Dimensions d'appareil

