



More information on the website
radwag.com/fr/info,w1,G86

Balance multifonctionnelle CY10.60.C2.K.M3



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

Fonctions



Autotest



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Peak hold



Formulation



Newton unit
measurement



Statistics



Checkweighing



IR sensors



GLP Procedures



Animal weighing



Pipettes Calibration



Air density correction



Density determination



Differential weighing



Ambient conditions
monitoring



Statistical Quality Control



Packaged Goods Control



ALIBI Memory



Wi-Fi

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques

Capacité maximale [Max] 60 kg

Capacité minimale [Min] 400 g

| Paramètres métrologiques | |
|---|--|
| Précision de lecture | 20 g |
| Échelon de légalisation [e] | 20 g |
| Étendue de tare | -60 kg |
| Précision de lecture maximale pour les balances non vérifiées | 2 g |
| Temps de stabilisation | 2 s |
| Ajustage | externe |
| Classe de précision OIML | III |
| Paramètres physiques | |
| Système de nivellement | manuel |
| Afficheur | 10" graphique couleurs écran tactile |
| Dimension du plateau | 400x500 mm |
| Dimensions de colis | 720x620x210 mm |
| Masse nette | 12,1 kg |
| Masse brute | 14,1 kg |
| Longueur de câble | 2,5 m |
| Multi - étendue | Oui |
| Construction | |
| Degré de protection | IP 43 |
| Boîtier | métal + ABS |
| Interface de Communication | |
| Interface de Communication | 2xUSB-A, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot |
| Paramètres électriques | |
| Alimentation | 12÷15V DC |
| La consommation d'énergie | 1A |
| Conditions environnementales | |
| Température du travail | -10 ÷ +40 °C |
| Température de stockage | -25 ÷ +70 °C |
| Utilitaire features | |
| Nombre maximal de plate-formes desservies | max.2 |

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



Extra payment for verification



Accessoires

MediaBox
 Platesformes en acier pulvérisé
 Tag RFID
 Alimentateurs
 Modules de plateforme supplémentaires

Écran de protection anti-poussière
 Lecteurs de code-barres
 Imprimantes d'étiquettes
 Câbles RS 232, RS 485
 Lecteur d'empreintes digitales

Software

- E2R Pesages [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- E2R Registre [WX-010-0038]
- Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]
- Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]

Dimensions d'appareil

