



More information on the website  
radwag.com/fr/info,w1,GW4










# Balance multifonctionnelle CY10.0,6.D2.K.M3

WP-125-0001



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

## Fonctions

-  Dosing
-  Percent Weighing
-  Parts counting
-  Peak hold
-  Formulation
-  IR sensors
-  Animal weighing
-  Statistical Quality Control
-  Wi-Fi

## Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
Capacité maximale [Max]	0,6 kg
Capacité minimale [Min]	4 g
Précision de lecture [d]	0,2 g
Échelon de légalisation [e]	0,2 g
Étendue de tare	-0,6 kg
Précision de lecture maximale pour les balances non vérifiées	0,02 g
Temps de stabilisation	2 s

Paramètres métrologiques	
Ajustage	externe
Classe de précision OIML	III
Paramètres physiques	
Système de nivellement	manuel
Afficheur	10" graphique couleurs écran tactile
Longueur de câble	1 m
Dimension du plateau	195×195 mm
Dimensions de colis L x P x H	530×310×150 mm
Masse nette	3,7 kg
Masse brute	4,6 kg
Construction	
Degré de protection	IP 43
Boîtier	métal + ABS
Interface de Communication	
Interface de Communication	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Paramètres électriques	
Alimentation	Adaptateur: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A Balance: 12 – 15V DC 1,6A max; 10–19W*
Conditions environnementales	
Température du travail	-10 – +40 °C
Température de stockage	-25 – +70 °C
Multi - étendue	Oui
Utilitaire features	
Nombre maximal de plate-formes desservies	max.2

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

\*La consommation électrique dépend de la configuration du terminal ainsi que du nombre et du type de périphériques connectés.

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



Additional fee for verification



## Accessoires (Additional Fee)

MediaBox  
Platesformes en acier pulvérisé  
Tag RFID  
Alimentateurs  
Modules de plateforme supplémentaires  
Modules complémentaires  
Platesformes dans les boîtiers en plastique

Écran de protection anti-poussière  
Lecteurs de code-barres  
Imprimantes d étiquettes  
Câbles RS 232, RS 485  
Lecteur d'empreintes digitales  
Convertisseur RS 232 – USB  
Imprimante de tickets de caisse

## Software (Additional Fee)

- E2R Pesages [WX-010-0099]
- Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]
- Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]

- RAD Key [WX-010-0005]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]

## Dimensions d'appareil L x P x H

