



More information on the website
radwag.com/fr/info,w1,I9C

Balance multifonctionnelle CY10.1,5.F1.K.M3



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]	1,5 kg
Capacité minimale [Min]	10 g
Précision de lecture	0,5 g
Échelon de légalisation [e]	0,5 g
Étendue de tare	-1,5 kg
Précision de lecture maximale pour les balances non vérifiées	0,05 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	300x300 mm
Dimensions de colis	570x390x170 mm
Masse nette	6,3 kg
Masse brute	7,1 kg
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	Adapter: 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.



Extra payment for verification



Accessoires

MediaBox
 Platesformes en acier pulvérisé
 Tag RFID
 Alimentateurs
 Modules de plateforme supplémentaires
 Platesformes en acier pulvérisé
 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
 Supports, Statifs, bras-supports
 Lecteur d'empreintes digitales
 Convertisseur RS 232 – USB
 Imprimante de tickets de caisse

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

