



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










Balance multifonctionnelle CY10.1,5.D2.K.M3

WP-125-0002



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 [d]	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	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

