

Balance multifonctionnelle CY10.15.F1.K.M3

WP-125-0016





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

Fonctions



Dosing

Wi-Fi



Percent Weighing



Parts counting



Peak hold



Formulation



IR sensors



Animal weighing

Statistical Quality Control

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
Capacité maximale [Max]	15 kg
Capacité minimale [Min]	100 g
Précision de lecture [d]	5 g
Échelon de légalisation [e]	5 g
Étendue de tare	-15 kg
Précison de lecture maximale pour les balances non vérifiées	0,5 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	300×300 mm
Dimensions de colis L x P x H	500×390×410 mm
Masse nette	6,3 kg
Masse brute	7,1 kg
Construction	
Degré de protection	IP 65 construction, IP 43 terminal
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.



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 Supports, Statifs, bras-supports 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







