

# **Balance multifonctionnelle** CY10.300.C3.K.M3

WP-125-0045





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]	300 kg
Capacité minimale [Min]	2000 g
Précision de lecture [d]	100 g
Échelon de légalisation [e]	100 g
Étendue de tare	-300 kg
Précison de lecture maximale pour les balances non vérifiées	10 g
Temps de stabilisation	3 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	2,5 m
Dimension du plateau	500×700 mm
Dimensions de colis L x P x H	850×800×270 mm
Masse nette	22,7 kg
Masse brute	26,5 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.

<sup>\*</sup> 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

