

Balance CY10.3/6.F1.K.M3.CPP





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

Fonctions



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Peak hold



Formulation



IR sensors



Animal weighing



SOC Statistical Quality Control



Packaged Goods Control



Wi-Fi

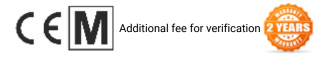
Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
Capacité maximale [Max]	3 / 6 kg
Capacité minimale [Min]	20 / 40 g
Précision de lecture [d]	1/2g
Échelon de légalisation [e]	1/2g
Étendue de tare	-6 kg
Temps de stabilisation	2 s
Ajustage	externe

Paramètres métrologiques	
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 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.

 $[\]mbox{\ensuremath{^{\star}}}\mbox{\ensuremath{Wi-Fi}}\mbox{\ensuremath{^{\otimes}}}\mbox{\ensuremath{a}}\mbox{\ensuremath{a}}\mbox{\ensuremath{a}}\mbox{\ensuremath{a}}\mbox{\ensuremath{a}}\mbox{\ensuremath{B}}\mbox{\ensuremath{a}}\mbox{\ensuremath{$



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]

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

Dimensions d'appareil L x P x H

