













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

Balance CY10.6/15.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
-  Statistical Quality Control
-  Packaged Goods Control
-  Wi-Fi

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques	
Capacité maximale [Max]	6 / 15 kg
Capacité minimale [Min]	40 / 100 g
Précision de lecture	2 / 5 g
Échelon de légalisation [e]	2 / 5 g
Étendue de tare	-15 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	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, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Paramètres électriques	
Alimentation	12 – 15 V DC
La consommation d'énergie	1 A
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.

* 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

Imprimante de tickets de caisse

Software

- E2R Pesages [WX-010-0099]
- E2R Registre [WX-010-0038]
- Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]
- Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]
- E2R CPP [WX-010-0051]
- RAD Key [WX-010-0005]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]

Dimensions d'appareil

