



radwag.com



Balance multifonctionnelle CY10.30.F1.K.M3

WP-125-0019

More information on the website
mirror.radwag.com/fr/info,w1,72Q



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]	30 kg
Capacité minimale [Min]	200 g
Précision de lecture [d]	10 g
Échelon de légalisation [e]	10 g
Étendue de tare	-30 kg
Précision de lecture maximale pour les balances non vérifiées	1 g
Temps de stabilisation	2 s

Paramètres métrologiques	
Ajustage	externe
Classe de précision OIML	III
Paramètres physiques	
Système de nivellation	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	2xUSB-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
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

