



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

Balance de précision CY10.10.D2.K



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

Fonctions

-  Autotest
-  Dosing
-  Percent Weighing
-  Parts counting
-  Peak hold
-  Formulation
-  Newton unit measurement
-  Statistics
-  Checkweighing
-  IR sensors
-  GLP Procedures
-  Animal weighing
-  Pipettes Calibration
-  Air density correction
-  Density determination
-  Differential weighing
-  Ambient conditions monitoring
-  Statistical Quality Control
-  Packaged Goods Control
-  ALIBI Memory
-  Wi-Fi

Paramètres Techniques

Paramètres métrologiques

| | |
|-------------------------|-------|
| Capacité maximale [Max] | 10 kg |
| Capacité minimale [Min] | - |

| Paramètres métrologiques | |
|-------------------------------------|--|
| Précision de lecture | 0,1 g |
| Échelon de légalisation [e] | - |
| Étendue de tare | -10 kg |
| Répétabilité | 0,3 g |
| Linéarité | ±0,3 g |
| Temps de stabilisation | 3 s |
| Ajustage | externe |
| Classe de précision OIML | - |
| Paramètres physiques | |
| Système de nivellement | manualny |
| Afficheur | 10" graphique couleurs écran tactile |
| Dimension du plateau | 195×195 mm |
| Dimensions de colis | 530×310×150 mm |
| Masse nette | 3,7 kg |
| Masse brute | 4,6 kg |
| Longueur de câble | 1 m |
| 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÷15V DC |
| La consommation d'énergie | 1A |
| Conditions environnementales | |
| Température du travail | +15 ÷ +30 °C |
| Température de stockage | -25 ÷ +70 °C |
| Humidité relative d'air | 10% ÷ 80% RH sans condensation |

* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



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
 Pesage sous la balance
 Câbles RS 232, RS 485
 Imprimantes d'étiquettes
 Câbles RS 232, RS 485
 Lecteur d'empreintes digitales
 Convertisseur RS 232 – USB

Software

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

Dimensions d'appareil

