



Balance de précision CY10.3/6.D2.K

WL-225-1000

More information on the website
mirror.radwag.com/fr/info,w1,B17



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] | 3 / 6 kg |
| Capacité minimale [Min] | - |
| Précision de lecture [d] | 0,05 / 0,1 g |
| Échelon de légalisation [e] | - |
| Étendue de tare | -6 kg |
| Répétabilité | 0,3 g |
| Linéarité | ±0,1 g |

| Paramètres métrologiques | |
|-------------------------------|---|
| Temps de stabilisation | 3 s |
| Ajustage | externe |
| Classe de précision OIML | - |
| Paramètres physiques | |
| Système de nivellement | manuel |
| Afficheur | 10" graphique couleurs écran tactile |
| Longueur de câble | 1 m |
| Dimension du plateau | 195x195 mm |
| Dimensions de colis L x P x H | 530x310x150 mm |
| Masse nette | 3,7 kg |
| Masse brute | 4,6 kg |
| Construction | |
| Degré de protection | IP 43 |
| 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 | +15 – +30 °C |
| Température de stockage | -25 – +70 °C |
| Humidité relative d'air | 10% – 80% RH sans condensation |

*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.



Accessoires (Additional Fee)

MediaBox
 Platesformes en acier pulvérisé
 Tag RFID
 Tables antivibratoires
 Alimentateurs
 Modules de plateforme supplémentaires
 Modules complémentaires
 Platesformes dans les boîtiers en plastique

Tables de balance professionnelle
 Écran de protection anti-poussière
 Lecteurs de code-barres
 Câbles RS 232, RS 485
 Imprimantes d'étiquettes
 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]

