

# Balance de précision CY10.120.C2.K





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

#### **Fonctions**



Dosing

Wi-Fi



Percent Weighing



Parts counting



Peak hold



Formulation



IR sensors



Animal weighing



Statistical Quality Control

### **Paramètres Techniques**

| 120 kg  |
|---------|
| -       |
| 2 g     |
| -       |
| -120 kg |
| 2 g     |
| ±2 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             | 2,5 m   |
| Dimension du plateau          | 400×500 mm  |
| Dimensions de colis L x P x H | 720×620×210 mm  |
| Masse nette                   | 13,5 kg   |
| Masse brute                   | 16 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<br>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  |
|                               |   |

<sup>\*</sup>La consommation électrique dépend de la configuration du terminal ainsi que du nombre et du type de périphériques connectés.

<sup>\*</sup> 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 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

