



More information on the website
radwag.com/fr/info,w1,S9H

Balance dynamique DWT/RC SY



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

Paramètres Techniques

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Paramètres métrologiques | |
| Capacité maximale [Max] | 10 – 600 kg |
| Capacité minimale [Min] | 0,1 – 4 kg |
| Précision de lecture | 5 – 200 g |
| Étendue de tare | -10 – -600 kg |
| Paramètres physiques | |
| Afficheur | 5,7" Écran tactile couleur résistant |
| Construction | |
| Degré de protection | IP 55 |
| Interface de Communication | |
| Interface de Communication | RS232, RS485 |
| Conditions environnementales | |
| Température du travail | -10 – +40 °C |

Utilitaire features

| | |
|----------------------|-------------------|
| Efficacité | max 50 pièces/min |
| Vitesse de convoyeur | 0,1 – 0,5 m/s |
| Vitesse | 0,1 – 0,5 m/s |



Accessoires

Afficheurs
Lecteurs de cartes à transpondeur
Câbles RS 232 (balance – imprimante ZEBRA)
Câbles RS 232, RS 485

Claviers, manipulateurs
Imprimante de tickets de caisse
Câble USB (balance – imprimante)

Software

• Éditeur D'étiquettes R02 [WX-010-0094]

• E2R Dynamiques [WX-010-0055]