



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

Dynamische Waage DWT/RC SY

WK-106-___



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

Technische Daten

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Messtechnische Parameter | |
| Wägebereich [Max] | 10 – 600 kg |
| Min. Belastung | 0,1 – 4 kg |
| Zifferschritt [d] | 5 – 200 g |
| Tarierbereich | -10 – -600 kg |
| Physikalische Parameter | |
| Display | 5,7" Resistiv-Farb-Touchscreen |
| Konstruktion | |
| Schutzart | IP 55 |
| Kommunikationsschnittstellen | |
| Schnittstellen | RS232, RS485 |
| Umgebungsbedingungen | |
| Umgebungstemperatur | -10 – +40 °C |

Besonderheiten

| | |
|----------------------------|----------------|
| Leistung | max 50 St./min |
| Geschwindigkeit Förderband | 0,1 – 0,5 m/s |
| Geschwindigkeit | 0,1 – 0,5 m/s |



Zubehör (Additional Fee)

Displays

Transponderkartenleser

Kabel RS 232 (Waage – Drucker ZEBRA)

Kabel RS 232, RS 485

Tastaturen, Taster

Thermische Drucker

USB-Kabel (Waage – Drucker)

Software (Additional Fee)

• Etiketten-Editor R02 [WX-010-0094]

• E2R Checkweigher [WX-010-0055]