



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

DWT/RC SY Sistema controllo peso automatico



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

Specifiche

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Parametri metrologici | |
| Portata massima [Max] | 10 – 600 kg |
| Portata minima [Min] | 0,1 – 4 kg |
| Divisione [d] | 5 – 200 g |
| Campo di tara | -10 – -600 kg |
| Parametri fisici | |
| Display | 5,7" Resistive Color Touchscreen |
| Costruzione | |
| Punteggio IP | IP 55 |
| Interfaccia di comunicazione | |
| Interfaccia | RS232, RS485 |
| Environmental conditions | |
| Ambiente di lavoro | -10 – +40 °C |

Caratteristiche operative

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Capacità del database | max 50 pcs/min |
| Velocità del trasportatore a rulli | 0,1 – 0,5 m/s |
| Velocità | 0,1 – 0,5 m/s |



Accessori

Display
Lettore di tessere transponder
Cavo seriale RS 232 (connessione bilance - Stampanti ZEBRA)
Cavo seriale RS 232, RS 485

Tastiera, interruttori esterni
Stampanti di ricevuta
cavo USB (connessione bilance - stampanti)

Software

• Editore di etichette R02 [WX-010-0094]

• E2R Controllo peso [WX-010-0055]