



More information on the website
radwag.com/es/info,w1,NII

Balanza automática DWM HPS



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

Datos técnicos

| Parámetros metrológicos | |
|---|---|
| Maxima capacidad [Max] | 1500 - 6000 g |
| Minima capacidad | 20 - 100 g |
| Legibilidad [d] | 0,5 - 2 g |
| Rango de tara | -1500 - -6000 g |
| Parámetros físicos | |
| Pantalla | 12" gráfico color pantalla táctil |
| Construcción | |
| Grado de protección | IP 65 |
| Construcción | Acero inoxidable AISI304 |
| Tamaño máximo del producto largo x ancho. | 350x180 - 500x280 mm |
| El sistema de balanza | módulo magneto-eléctrico |
| Transportador | de cinturón |
| Empalme neumático | 6 bar, złącze samozaciskowe na przewód 12mm |

Interface de comunicación

Conectividad Ethernet, USB, RS232, I / O

Parámetros electricos

Alimentacion 100 – 240 V AC 50/60 Hz

Características utilidades

Velocidad de transportador 1,6 - 1 m/s

Cantidad de partidas 6 o 12



Accesorios

Impresoras de recibos

Programas

• Editor de Etiquetas R02 [WX-010-0094]

• E2R Checkweigher [WX-010-0055]