



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

Balanza automática de múltipistas DWM H2

WK-105-005_



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

Datos técnicos

Parámetros metrológicos

Maxima capacidad [Max]	750 – 7500 g
Legibilidad [d]	0,1 – 5 g
División de legalización [e]	0,1 – 5 g
Legibilidad máxima para las balanzas no verificadas	0,2 – 1 g
División elemental ampliada	0,01 – 0,5 g
Clase OIML	XIII (1), Y (a)

Parámetros físicos

Pantalla	12" gráfico color pantalla táctil
----------	-----------------------------------

Construcción

Grado de protección	IP 55, IP 65
Teclado	panel táctil
Construcción	Acero inoxidable

Interface de comunicación	
Conectividad	RS232, USB, Ethernet, IN/OUT
Interfaces opcionales	Profibus, Profinet, EtherNet/IP, Modbus
Parámetros electricos	
Alimentacion	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Condiciones ambientales	
Temperatura de trabajo	+5 – +40 °C
Components and software	
Sistema operativo	Microsoft Windows 11 IoT
Características utilidades	
Rendimiento	max 2 x 500 pieza/min
Velocidad de transportador	1,6 m/s



Accesorios (Additional Fee)

Cables RS 232 (Bascula a Impresora ZEBRA)
 Cables RS 232, RS 485
 Detectores de túnel
 Teclado, manipuladores

Adaptadores USB
 Impresoras de recibos
 Cable USB (Bascula a Impresora)

Programas (Additional Fee)

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

• E2R Checkweigher [WX-010-0055]