



More information on the website  
[mirror.radwag.com/es/info,w1,MWB](http://mirror.radwag.com/es/info,w1,MWB)

# Balanza automática de múltipistas DWM H2

WK-105-00\_\_



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

## Datos técnicos

Parámetros metrológicos	
Maxima capacidad [Max]	1500 – 7500 g
Minima capacidad	4 – 20 g
Legibilidad [d]	0,2 – 1 g
División de legalización [e]	0,2 – 1 g
Rango de tara	-1500 – -7500 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)
Construcción	
Grado de protección	IP 55, IP 65
Teclado	panel táctil
Construcción	de acero con recubrimiento en polvo / Acero inoxidable

Interface de comunicación	
Conectividad	Ethernet, USB, RS232, I / O, Modbus, ProfiNet (Opcional), ProfiBus (Opcional)
Parámetros electricos	
Alimentacion	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Condiciones ambientales	
Temperatura de trabajo	+5 – +40 °C
Características utilidades	
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]