



More information on the website  
[mirror.radwag.com/pl/info,w1,5R5](http://mirror.radwag.com/pl/info,w1,5R5)

# Waga dynamiczna DWM/HPW

WK-105-001\_



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

## Dane techniczne

### Parametry metrologiczne

Obciążenie maksymalne [Max]	750 – 7500 g
Dokładność odczytu [d]	0,1 – 5 g
Działka legalizacyjna [e]	0,1 – 5 g
Klasa dokładności OIML	XIII (1)*, Y (a)

### Parametry fizyczne

Wyświetlacz	12" graficzny kolorowy dotykowy
-------------	---------------------------------

### Konstrukcja

Stopień ochrony	IP 55, IP 65
Klawiatura	Panel dotykowy
Konstrukcja	Stal malowana proszkowo / Stal nierdzewna

### Interfejs komunikacyjny

Interfejs	RS232, USB, Ethernet, IN/OUT
Interfejsy opcjonalne	Profibus, Profinet, EtherNet/IP, Modbus

Warunki środowiskowe	
Temperatura pracy	+5 – +40 °C
Podzespoły i oprogramowanie	
System operacyjny	Microsoft Windows 11 IoT
Cechy użytkowe	
Wydajność	max 500 szt/min
Prędkość przenośnika	1,6 m/s

\*Klasa dokładności dla wag automatycznych, stosowanych w systemach kontroli towarów paczkowanych (KTP).



## Akcesoria (Dodatkowo płatne)

Wyświetlacze  
 Przewody RS 232 (waga - drukarka ZEBRA)  
 Przewody RS 232, RS 485  
 Skanery kodów kreskowych  
 Drukarki etykiet

Przyciski sterujące  
 Adapter USB do terminali wagowych  
 Drukarki paragonowe  
 Przewód USB (waga – drukarka)

## Oprogramowanie (Dodatkowo płatne)

• Edytor etykiet R02 [WX-010-0094]

• E2R Dynamiczne [WX-010-0055]