



# Balanza CY10.3/6.D2.K.M2.CCE

WK-312-1001

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



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

## Funciones



Dosificación



Desviaciones porcentuales



Contar piezas



Cierre de la indicación máxima



Recetas



Sensores infrarrojos



Pesar animales



Control estadístico de calidad



Control de contenido envasado



Wi-Fi

## Datos técnicos

### Parámetros metrológicos

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| Maxima capacidad [Max]       | 3 / 6 kg  |
| Minima capacidad             | 25 / 50 g |
| Legibilidad [d]              | 0,5 / 1 g |
| División de legalización [e] | 0,5 / 1 g |
| Rango de tara                | -6 kg     |
| Tiempo de estabilización     | 3 s       |
| Calibración                  | externa   |

| Parámetros metrológicos       |  |
|-------------------------------|--|
| Clase OIML                    | II   |
| Parámetros físicos            |  |
| Sistema de nivelación         | manual   |
| Pantalla                      | 10" gráfico color pantalla táctil  |
| Longitud del cable            | 1 m  |
| Dimensión de platillo         | 195×195 mm   |
| Dimensiones de embalaje       | 500×310×150 mm   |
| Masa neta                     | 3,7 kg   |
| Masa bruta                    | 4,6 kg   |
| Construcción                  |  |
| Grado de protección           | IP 43  |
| Chasis                        | metal + ABS  |
| Interface de comunicación     |  |
| Conectividad                  | 2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot                            |
| Parámetros electricos         |  |
| Alimentación                  | Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A<br>Balanza: 12 – 15V DC 1,6A max; 10–19W* |
| Condiciones ambientales       |  |
| Temperatura de trabajo        | +15 – +30 °C   |
| Temperatura de almacenamiento | -25 – +70 °C   |
| Humedad relativa de aire      | 10% – 80% RH sin condensación  |

\* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



## Accesorios (Additional Fee)

MediaBox

Plataformas de acero pintada en polvo

Plataformas pintadas de polvo HRP

Etiqueta RFID

Adaptadores de corriente

Módulos adicionales de la plataforma

Plataformas de acero pintada en polvo

Plataformas en chasis de plástico

Protecciones de seguridad

Impresoras de etiquetas

Impresoras de recibos

Lector de huellas dactilares

Convertidor RS 232 a USB

Impresoras de recibos

## Programas (Additional Fee)

• E2R Pesajes [WX-010-0099]

• E2R Registro [WX-010-0038]

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

• Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

• E2R CCE [WX-010-0051]

• RAD Key [WX-010-0005]

• RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]

# Dimensiones de aparato

