



More information on the website  
radwag.com/es/info,w1,8TV

# Balanza de precisión CY10.30/60.C2.K



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

## Funciones



Dosificación



Desviaciones porcentuales



Contar piezas



Cierre del pesaje máximo



Recetas



Sensores infrarrojos



Pesaje de animales



Control estadístico de calidad



Wi-Fi

## Datos técnicos

### Parámetros metrológicos

Maxima capacidad [Max]	30 / 60 kg
Minima capacidad	-
Legibilidad [d]	0,5 / 1 g
División de legalización [e]	-
Rango de tara	-60 kg
Repetibilidad	1,5 g
Linealidad	±3 g

Parámetros metrológicos	
Tiempo de estabilización	3 s
Calibración	externa
Clase OIML	-
Parámetros físicos	
Sistema de nivelación	manual
Pantalla	10" gráfico color pantalla táctil
Longitud del cable	2,5 m
Dimensión de platillo	400×500 mm
Dimensiones de embalaje	720×620×210 mm
Masa neta	13,5 kg
Masa bruta	16 kg
Construcción	
Grado de protección	IP 43
Chasis	metal + ABS
Interface de comunicación	
Conectividad	2×USB-A, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Parámetros electricos	
Alimentación	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A 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

\*El consumo de energía depende de la configuración del terminal y del número y tipo de dispositivos externos conectados.

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



## Accesorios

### MediaBox

Plataformas de acero pintada en polvo  
Etiqueta RFID  
Adaptadores de corriente  
Módulos adicionales de la plataforma  
Plataformas de acero pintada en polvo  
Módulos adicionales  
Plataformas en chasis de plástico  
Mesas de pesaje profesional

### Protecciones de seguridad

Escáner de códigos de barra  
Cables RS 232, RS 485  
Impresoras de etiquetas  
Cables RS 232, RS 485  
Soportes, brazos  
Lector de huellas dactilares  
Convertidor RS 232 a USB  
Impresoras de recibos

## Programas

- E2R Pesajes [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]

- E2R Registro [WX-010-0038]
- Editor de Etiquetas R02 [WX-010-0094]

## Dimensiones de aparato

