



More information on the website  
radwag.com/es/info,w1,YF6

# Balanza de precisión CY10.6.D2.K.M2



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]	6 kg
Minima capacidad	5 g
Legibilidad [d]	0,1 g
División de legalización [e]	1 g
Rango de tara	-6 kg
Repetibilidad	0,1 g
Linealidad	±0,1 g

Parámetros metrológicos	
Tiempo de estabilización	3 s
Calibración	externa
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	530×310×150 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, 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

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]

