
























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

Balanza de precisión CY10.20.D2.K



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

Funciones

-  Autotest
-  Dosificación
-  Desviaciones porcentuales
-  Contar piezas
-  Cierre del pesaje máximo
-  Recetas
-  Medición en Newtons
-  Estadísticas
-  Controlador de peso
-  Sensores infrarrojos
-  Procedimientos GLP
-  Pesaje de animales
-  Calibración de pipetas
-  Corrección de la densidad del aire
-  Determinación de la densidad
-  Pesaje diferencial
-  Monitoreo de las condiciones ambientales
-  Control estadístico de calidad
-  Control de productos envasados
-  Memoria Alibi
-  Wi-Fi

Datos técnicos

Parámetros metrológicos

Maxima capacidad [Max]	20 kg
Minima capacidad	-

Parámetros metrológicos	
Legibilidad [d]	0,1 g
División de legalización [e]	-
Rango de tara	-20 kg
Repetibilidad	0,3 g
Linealidad	±0,3 g
Tiempo de estabilización	3 s
Calibración	externa
Clase OIML	-
Parámetros físicos	
Sistema de nivelación	manual
Pantalla	10" gráfico color pantalla táctil
Dimensión de platillo	195×195 mm
Dimensiones de embalaje	530×310×150 mm
Masa neta	3,7 kg
Masa bruta	4,6 kg
Longitud del cable	1 m
Construcción	
Grado de protección	IP 43
Chasis	metal + ABS
Interface de comunicación	
Conectividad	2×USB-A, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Parámetros eléctricos	
Alimentación	12÷15V DC
Consumo de energía	1A
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

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

Protecciones de seguridad

Escáner de códigos de barra

Pasaje debajo del platillo

Cables RS 232, RS 485

Impresoras de etiquetas

Cables RS 232, RS 485

Lector de huellas dactilares

Convertidor RS 232 a USB

Programas

- E2R Pesajes [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- E2R Registro [WX-010-0038]
- Editor de Etiquetas R02 [WX-010-0094]
- Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

Dimensiones de aparato

