



Balanza multifuncional HY10.3/6.H1.CCE




















WK-311-1004

More information on the website
mirror.radwag.com/es/info,w1,U2B



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

Funciones

-  Dosificación
-  Etiquetado
-  Control más/menos
-  Desviaciones porcentuales
-  Resumiendo pesajes
-  Contar piezas
-  Cierre de la indicación máxima
-  Recetas
-  Medición en Newtons
-  Estadísticas
-  Controlador de peso
-  Procedimientos GLP
-  Pesar animales
-  Pesaje diferencial
-  Unidades intercambiables
-  Control estadístico de calidad
-  Control de contenido envasado
-  Memoria Alibi
-  Transacciones

Datos técnicos

Parámetros metrológicos

Maxima capacidad [Max]	3 / 6 kg
Minima capacidad	20 / 40 g
Legibilidad [d]	1 / 2 g
División de legalización [e]	1 / 2 g

Parámetros metrológicos	
Rango de tara	-6 kg
Clase OIML	III
Parámetros físicos	
Pantalla	10,1" gráfico color pantalla táctil
Longitud del cable	1,5 m
Dimensión de platillo	150x200 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	350x420x470 mm
Masa neta	7 kg
Masa bruta	10 kg
Construcción	
Grado de protección	IP 66 / 67 construcción, IP 66 / 67 / 69 terminal
Interface de comunicación	
Conectividad	2xRS232, 2xUSB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (digitales)
Interfaces opcionales	módulo Wi-Fi 802.11 b/g/n, módulo Profibus (DP SLAVE), módulo RS485, módulo PROFINET (RJ45), módulo de salida analógica (4-20mA, 0-20mA, 0-10V) , 12IN / 12OUT (IN – 5-24 VDC, OUT – max 30 VDC, 0,5 ADC)
Parámetros electricos	
Alimentacion	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Condiciones ambientales	
Temperatura de trabajo	-10 – +40 °C
Humedad relativa de aire	10% – 85% RH sin condensación

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



Accesorios (Additional Fee)

Salidas del bucle de corriente AP2-4
 Cables RS 232 (Bascula a Impresora)
 Lector de tarjetas transpondedor
 Cables RS 232 (Bascula a Impresora ZEBRA)
 Cables de corriente (Bascula a Ethernet)
 Pantallas
 Cables RS 232, RS 485
 Escáner de códigos de barra
 Impresoras de etiquetas

Soportes, brazos
 Teclado, manipuladores
 Adaptadores USB
 Impresoras de recibos
 Pesas de clase F1 - cilíndrico sin cámara de ajuste, juegos
 Cable USB (Bascula a Impresora)
 Módulos adicionales de la plataforma
 Módulos adicionales
 Convertidor RS 232 a USB

Programas (Additional Fee)

- E2R Pesajes [WX-010-0099]
- Audit Trail Reader [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

- RAD Key [WX-010-0005]
- Editor de Etiquetas R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]