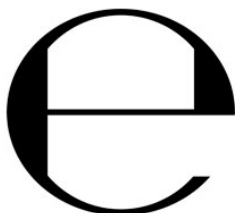




Balanza WPY 3/6.D2.CCE

WK-308-1003

More information on the website
mirror.radwag.com/es/info,w1,WA2



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	 Sensores infrarrojos
 Pesar animales	 Pesaje diferencial	 Control de contenido envasado	 Memoria Alibi

Datos técnicos

Parámetros metrológicos

Maxima capacidad [Max]	3 / 6 kg
Minima capacidad	20 / 40 g
Legibilidad [d]	1 / 2 g
Rango de tara	-6 kg
Clase OIML	III

Paramètres físics	
Pantalla	5,7" Pantalla táctil resistiva en color
Longitud del cable	1 m
Dimensión de platillo	195x195 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	530x310x150 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	530x310x150 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	530x310x150 mm
Construcción	
Grado de protección	IP 43
Interface de comunicación	
Conectividad	2xRS232, 2xUSB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (digitales), Wi-Fi
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)

Lector de tarjetas transpondedor	Cables Entradas/Salidas
Adaptadores de corriente	Teclado, manipuladores
Cables RS 232 (Báscula a Impresora)	Soportes, brazos
Cables de corriente desde mechero de automóvil	Impresoras de recibos
Escáner de códigos de barra	Pesas de clase F1 -
Cables RS 232, RS 485	cilíndrico sin cámara de ajuste, juegos
Impresoras de etiquetas	Salidas del bucle de corriente AP2-1
Pantallas	Módulos adicionales de la plataforma
	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]