



Balanza WPY 30/60.C2.R.CCE

WK-308-1033

More information on the website
mirror.radwag.com/es/info,w1,M2U



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]	30 / 60 kg
Minima capacidad	200 / 400 g
Legibilidad [d]	10 / 20 g
Rango de tara	-60 kg
Clase OIML	III

Paramètres físics	
Pantalla	5,7" Pantalla táctil resistiva en color
Dimensión de platillo	400×500 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	720×620×210 mm
Construcción	
Grado de protección	IP 65 construcción, IP 43 terminal
Interface de comunicación	
Conectividad	2×RS232, 2×USB-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)	Sopores, 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]