



Ranger® 1000

Básculas compactas de mesa



¡Confiable, portátil y precisa, todo en una báscula!

Ranger 1000 ofrece la durabilidad y precisión OHAUS en una sencilla y económica báscula compacta. Ideal para aplicaciones industriales de pesajes ligeros a medios. Cuando su trabajo requiere una operación de pesaje sencilla y confiable, puede contar con Ranger 1000.

Las características estándar incluyen:

- **Resolución de pantalla de 15000d garantizando la precisión en los resultados** y alto rendimiento en el pesaje en todo momento.
- **El resistente plato de acero inoxidable ofrece soporte para el pesaje exigente.**
La Ranger 1000 cuenta con una carcasa duradera en plástico ABS, lista para el pesaje de diferentes materiales.
- **Batería recargable y apagado automático que garantizan un funcionamiento de larga duración:** una batería recargable alimenta la báscula durante 80 horas con una sola carga, mientras que la función de apagado automático ayuda a preservar la vida de la batería.

Ranger® 1000 *Básculas compactas de mesa*

Modelo	R11P3	R11P6	R11P15	R11P30
Capacidad x Sensibilidad	3 kg × 0.0002 kg 3000 g × 0.2 g 6 lb × 0.0005 lb 96 oz × 0.01 oz	6 kg × 0.0005 kg 6000 g × 0.5 g 15 lb × 0.001 lb 240 oz × 0.02 oz	15 kg × 0.001 kg 15000 g × 1 g 30 lb × 0.002 lb 480 oz × 0.05 oz	30 kg × 0.002 kg 30000 g × 2 g 60 lb × 0.005 lb 960 oz × 0.1 oz
Resolución en pantalla	1:15000	1:15000	1:15000	1:15000
Construcción	Plato plástico con cubierta de acero inoxidable y carcasa de plástico ABS.			
Unidades de pesaje	kg, g, lb, oz			
Modos de aplicación	Pesaje, acumulación			
Pantalla	Pantalla iluminada LCD, 6 dígitos de 7 segmentos de 25,4 mm de altura.			
Teclado	4 teclas de función			
Alcance de Cero	4 % de la capacidad total de la báscula			
Alcance de Tara	Capacidad total por sustracción			
Tiempo de estabilización	≤ 2 segundos			
Capacidad de sobrecarga segura	150 % de la capacidad			
Alimentación eléctrica	Adaptador 12VCC / 1000mA Batería interna recargable de plomo-ácido sellada.			
Duración de la batería	80 horas de uso continuo con tiempo de recarga de 12 horas			
Calibración	Externa con masas.			
Temperatura de operación	32 °F a 104 °F / 0 °C a 40 °C			
Tamaño de plato (A x L)	294 × 226 mm / 11,6 × 8,9 in			
Dimensiones de la báscula (A x L x Al)	325 × 330,5 × 114 mm / 12,8 × 13 × 4,5 in			
Dimensiones de empaque (A x L x Al)	440 × 360 × 160 mm / 17,3 × 14,2 × 6,3 in			
Peso neto	4,2 kg / 9,3 lb			
Peso de empaque	5,3 kg / 11,7 lb			
Otras características	Seguimiento automático de cero automático, nivel de filtrado			

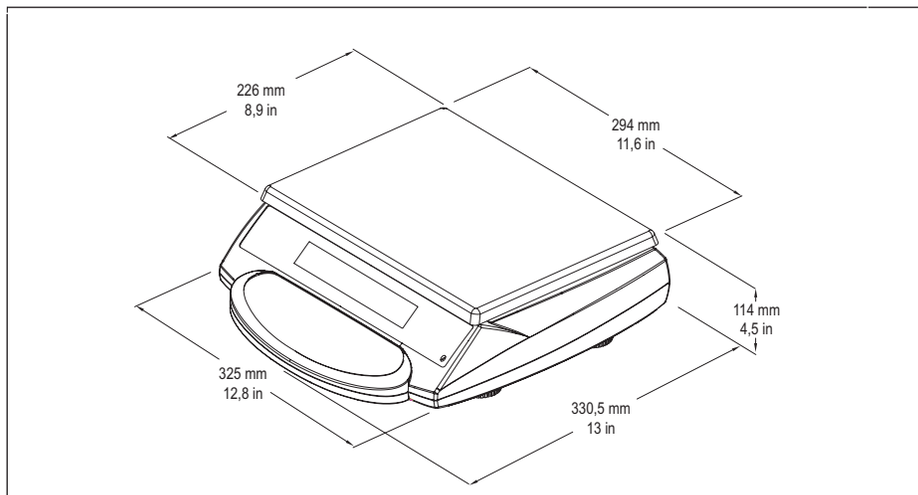
Aprobaciones

- Eléctricas/Emisiones: Cumple con los requisitos de los organismos de aprobación: UL (adaptador), FCC, Seguridad CE EN61558, EMC EN61326

Accesorios

Plato de acero inoxidable, R11,RC11..... 80120009

Esquema de planos dimensionales



OHAUS LATINOAMÉRICA
 Ohaus de México, S.A. de C.V.
 Managua No. 697 - 404,
 Col. Lindavista,
 México, D.F. 07300
 Tel.: (52 55) 5752-5746 /
 Fax: (52 55) 5752-7029
 Lada: 01 800 718 0553
 ohausmex@ohaus.com
 www.ohaus.com.mx

OHAUS CORPORATION
 www.ohaus.com
 Tel.: 1 800 672-7722 / 973
 593-0359

www.ohaus.com
ISO 9001:2008
 Sistema de control de
 calidad certificado

