



Altomare Mauro
Balanzas y Sistemas Industriales

Pasaje Mandisoví 2922 Tel: (011) 4301.5887
C1279AEB - CABA
www.altomaremauro.com.ar
ventas@altomaremauro.com.ar



¡Diseñadas para satisfacer las necesidades del usuario!

La serie económica de OHAUS, Defender 3000 es la línea de basculas de mesa ideales para pesar en general. Con sus fáciles aplicaciones de conteo en producción, empaque, almacenaje, inventario, embarque y áreas de recepción. Iluminación trasera LCD, con baterías recargables y con montaje flexible del indicador.

Características principales:

- Tres capacidades de modelos: 30kg, 60kg y 150kg.
- Máxima resolución 1:6000-7500d.
- De acero inoxidable, con base pintada, con celda de carga IP67.
- Patas ajustables y nivel visible.
- T31P de ABS al alto impacto, con caras reversibles para montaje en cualquier lado.
- Múltiples unidades de peso : kg, g, lb, oz, lb:oz.
- Conteo de partes; tamaños seleccionables, datos de ultima pieza de muestra actualizada.
- Display iluminado LCD 2.5cm de ancho.
- Construido con RS232 para impresión y reporte de datos.
- Con adaptador AC , baterías internas recargables.



Básculas Defender 3000

ESPECIFICACIONES	INDICADOR T31XW			
	D31P30BR	D31P60BR	D31P60BL	D31P150BL
Modelos				
Capacidad x sensibilidad	60 lb x 0.01 lb 960 oz x 0.2 oz 60 lb x 0.2 oz (lb:oz) 30 kg x 0.005 kg 30000 g x 5 g	150 lb x 0.02 lb 2400 oz x 0.5 oz 160 lb x 0.5 oz (lb:oz) 60 kg x 0.01 kg 60000 g x 10 g	150 lb x 0.02 lb 2400 oz x 0.5 oz 160 lb x 0.5 oz (lb:oz) 60 kg x 0.01 kg 60000 g x 10 g	300 lb x 0.05 lb 4800 oz x 1 oz 300 lb x 1 oz (lb:oz) 150 kg x 0.02 kg 150000 g x 20 g
Máxima resolución en pantalla	1:6000	1:6000	1:6000	1:7500
Protección de la celda de carga	IP67			
Construcción de la plataforma	Cubierta de Acero inoxidable 304, base de acero pintado al carbón, patas niveladoras			
Dimensiones (l x a x h)	305 x 355 x 123 mm		420 x 550 x 136 mm	
Columna	350mm altura ajustable, tubular acero pintado		700mm altura ajustable, tubular acero pintado	
Componente de nivelación	Burbuja de nivel externa visible, patas ajustables			
Protección de sobrecarga	125%			
Construcción del indicador	Plastico ABS			
Unidades de pesaje	kg, g, lb, oz, lb:oz			
Funciones	Pesaje, conteo de partes			
Pantalla	LCD 6- dígitos, 7 segmentos, 25mm alto, iluminada			
Teclado	4 botones de operación			
Tiempo de estabilización	2 segundos			
Seguimiento automático de cero	Off, 0.5, 1 o 3 divisiones			
Tara	2% o 100%			
Calibración	De 5 kg a 100% de la capacidad			
Alimentación eléctrica	Adaptador AC, 100-horas con batería recargable incluida			
Interfase	RS232C bidireccional			
Temperatura de operación	-10 °C a 40° C Máxima humedad relativa 80% para temperaturas hasta de 31° C. Decrementando linealmente hasta 50% de humedad relativa a 40° C, no condensación			
Peso Neto	11.8 kg		18.6 kg	
Peso de Embarque	16.4 kg		24.5 kg	
Dimensiones de Embarque	642 x 497 x 212 mm		857 x 564 x 225 mm	

Características

Carcasa de plástico ABS con refuerzo interno, pantalla iluminada LCD, botones de operación. Interfase bidireccional RS232C, impresión manual/ continuo/ intervalos, batería recargable interna y adaptador AC. Software incluido para modo de conteo de partes, calibración, ahorrador de batería con apagador automático y menú de cierre. Cubierta de acero inoxidable con cuadro tubular, pintura al carbón, patas de goma para no resbalarse, burbuja de nivel visible, celdas de aluminio IP67, protección para sobrecarga, columnas tubulares de acero.

Accesorios

T31P paquete de indicador montable de pared, número de parte 80251747

Fácil de ordenar

Contacte a su Distribuidor Autorizado o llame a OHAUS por disponibilidad, garantía y precios.



Altomare Mauro
Balanzas y Sistemas Industriales