

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

ventas@altomaremauro.com.ar

# THE OHAUS RANGER FAMILY Básculas Industriales Compactas

## BASCULA INDUSTRIAL PESADORA COMPACTA

La nueva Serie Ranger de Ohaus con tecnología de alta presición en pesaje. Carcaza durable de aluminio moldeado y alta resolución interna (1-300,000 partes), apta para aplicaciones industriales con obtención de resultados estables y precisos. Dos tamaños, interfase RS232 estándar y un segundo opcional.



## BASCULA INDUSTRIAL CONTADORA COMPACTA

Diseñada para conteos f÷aciles. La nueva Ranger Contadora Ohaus con su celda de carga de alta resolución interna (1-300,000 partes), carcaza de aluminio moldeado, que producen mejores resultados de conteos rápidos, estables y precisos. Menú

lógico y facilidad en los controles, un largo display iluminado de LCD, interfase RS232 estándar y una interfase RS232 opcional.

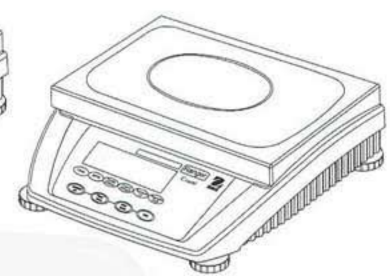
> Software TAL disponible y adaptable. Dos modelos de Ranger pueden ser enlazadas entre si para mayor rapidez y exactitud en el conteo de partes e inventarios.





# **OHAUS** Ranger Básculas Industriales





#### BASCULA INDUSTRIAL PESADORA COMPACTA

Modelo	RD3RS	RD6RS	RD12LS	RD30LS	RD60LS
Rango de captura a cero	0.5d, 1d, 3d, OFF				
Calibración lineal	4	Tres puntos: 0	1%, 50%, 100% de la	capacidad	
Calibración		25%	al 100% de la capacio	ad	
Pantalia	Digitos de 16 mm de altura, ( LCD iluminada)				
Unidades de pesaje	g, kg, lb, az				
Linealidad (g)	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	±5.0
Repetibilidad (g)	0.2	0.5	1.0	2.0	5.0
Capacidad NTEP X sensibilidad (kg)	3 x 0.0005	6 x 0.001	30 x 0.005	60 x 0.01	
Capacidad máx. X sensibilidad (kg)	3 x 0.0001	6 x 0.0002	30 x 0.001	60 x 0.002	
Capacidad X sensibilidad (kg)	3 x 0.0002	6 x 0.0005	12 x 0.001	30 x 0.002	60 x 0.005

#### BASCULA INDUSTRIAL DE ALTA RESOLUCIÓN PESADORA COMPACTA

Capacidad X sensibilidad (kg)	3 x 0.00001	6 x 0.0001	15 x 0.0001	35 x 0.0001
Repetibilidad (g)	0.01	0.1	0.1	0.1
Linealidad (g)	±0.02	±0.01	±0.3	±0.3
Unidades de pesaje	110001	g, k	g, lb, oz	100
Pantalla	Digitos de 16 mm de altura, ( LCD iluminada)			
Calibración		25% al 100%	de la capacidad	
Calibración lineal		Tres puntos: 0%, 50%,	100% de la capacidad	
Rango de captura a cero		0.5d, 1	d, 3d, OFF	
Modelo	RD3RM	RD6RM	RD15LM	RD35LM

### BASCULA INDUSTRIAL CONTADORA COMPACTA

Modelo	RC3RS	RC6RS	RC12LS	RC30LS	RC60LS
Pantalia	Digitos de 16 mm de altura, ( LCD iluminada), indicador analógico de llenado				
Unidades de pesaje	- Villago - Ario	ier - Scott III - Sud	Pcs, g, kg, lb, oz	V - 400 - 6704	Tel .
Número de muestras		5, 16	0, 15, 20, 25, 30, 50,	100	
Resolución interna	1 parte en 300,000				
Funciones	Pesaje básico, conteo de piezas, conteo de piezas con una segunda balanza*				
Linealidad (g)	±0.2	±0.5	±1.0	±2.0	±5.0
Repetibilidad (g)	0.2	0.5	1.0	2.0	5.0
Capacidad NTEP X sensibilidad (kg)	3 x 0.0005	6 x 0.001	12 x 0.002	30 x 0.005	60 x 0.01
Capacidad máx. X sensibilidad (kg)	3 x 0.00005	6 x 0.0001	12 x 0.0002	30 x 0.0005	60 x 0.001
Capacidad X sensibilidad (kg)	3 x 0.0002	6 x 0.0005	12 x 0.001	30 x 0.002	60 x 0.005
Consolded Viscosibilidad (list)	2 - 0.0000	E - 0.000E	10 - 0.001	20 - 0 000	

## Especificaciones generales para todos los modelos RD y RC

Modelos Pesadora	RD3RS	RD6RS	RD12LS	RD30LS	RD60LS	
Modelos Alta Resolución	RD3RM	RD6RM	RD15LM	RD35LM	10000	
Modelos Contadora	RC3RS	RC6RS	RC12LS	RC30LS	RC60LS	
Dimensiones de la plataforma (cm)	24:	x 20	1770	35 X 24		
Dimensiones de la báscula (L x A x H) (cm)	26.5 x 33.5 x 10		11 11:55	36 X 37 X 11.5		
Dimensiones con empague (L x A x H) (cm)	42 x 48 x 25		52 x 53 x 27			
Peso (kg)	5 neto (6.5 bruto)		9.5 neto (11 bruto)			
Alimentación eléctrica	Fuente de alimentación interna / batería para 40 horas, valido solo para los modelos con batería interna recargable.					
Construcción	Platillo de pesaje acero inoxidable / cubierta pintada con apariencia de alumínio				minio	
Protección	IP43					
Temperatura de operación	Modelos estándar: - 10° C a 40° C					
Temperatura de almacenamiento	- 20° C a 60° C					

<sup>\*</sup>Contacte a su distribuidor local Ohaus para determinar la compatibilidad con la segunda báscula.

Nota: NTEP solo para pesaje.

### Opciones Ranger

1	Bateria	Para ordenar Ranger con batería interna recargable, adicionar un (1) al numero de orden de arriba.
2	RS232 adicional	Para ordenar Ranger con una segunda interfase de datos RS232, adicionar (2) al numero de orden de arriba.
3	Bateria y RS232 adicional	Para ordenar Ranger con batería interna recargable y una segunda interfase de datos RS232, adicionar (3) a la orden de arriba.

#### Fácil de ordenar

Contacte a su distribuidor autorizado o llame a Ohaus por disponibilidad, garantía y precios.

