

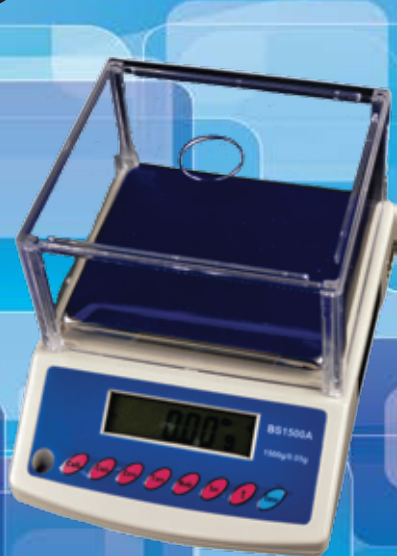
BASCULAS

# METROLOGY

ELECTRONICAS <sup>MR</sup>

## La Báscula Exacta Que Necesita!

**Estable  
Precisa  
Versátil  
Completa**



**BM**



**BEM**



**BEM**



**BM-11**



AUTOCALIBRACION



MULTI-UNIDADES



IMPRESORA



COMUNICACION



CONFIGURABLE





# La Línea más Completa



Las básculas de precisión y balanzas METROLOGY, están diseñadas para brindar el más alto desempeño.

Ahí donde los resultados fiables depende de la exactitud de la muestra inicial, donde cualquier error en la preparación de muestras no es admisible, donde se dedica mucho tiempo en la preparación de las muestras de laboratorio. Ahí donde se requiera soluciones que garanticen obtener resultados rápidos y precisos y sin costosos errores.

Con una amplia variedad de funciones y capacidades que permite pesaje desde 0.1mg hasta 30kg, hacen de METROLOGY la opción ideal para su laboratorio o industria.

## BM-150 y BM-1500



Compacta y portátil. Diseñada para cumplir los requerimientos de laboratorio y escuelas.

Capacidad: 150g/0.005g  
1500g/0.05g

Puerto serial RS-232

Display LCD, números de 2cm.

Multi-unidades

Multi-funciones: Pesaje simple, conteo.

Opera con AC y opcional con baterías alcalinas.

Plato de acero inoxidable de

## BM-11 y BM-30

Compacta, precisa y robusta, ideal para todo quien necesite capacidad y precisión al mismo tiempo.

Capacidad de 11kg/0.1g y 30/1g

Puerto serial RS-232

Display LCD iluminado, números de 5cm.

Multi-unidades

Multi-funciones: Solo peso y conteo.

Batería recargable con 100h autonomía.

Plato de acero inoxidable



## BEM-220 y BEM-620

Balanza de gran precisión y estabilidad, diseño exclusivo de celda de carga electromagnética monolítica.

Capacidad: 220g/0.1mg  
620g/1mg

Multi-unidades: 18 unidades de peso.

Multi-Funciones: Pesaje simple, conteo.

Estabilizador para peso vivo.

Comunicación via RS-232 y USB.

Acceso directo a Word, Excel, etc.

Display LCD, iluminado, números de 5cm

Plato Acero inoxidable

## BEM-4.2 y BEM-6.2

Balanza de gran precisión y estabilidad, diseño exclusivo de celda de carga electromagnética monolítica.

Capacidad: 4200g/10mg  
6200g/10mg

Multi-unidades: 18 unidades de peso.

Multi-Funciones: Pesaje simple, conteo.

Estabilizador para peso vivo

Comunicación via RS-232 y USB.

Acceso directo a Word, Excel, etc.

Display LCD, iluminado, números de 5cm

Plato Acero inoxidable

CARACTERISTICAS	BM-150	BM-1500	BM-11	BM-30
Capacidad Máxima	150g	1500g	11kg	30kg
División Mínima	0.005g	0.1g	0.1g	1.0g
Clase Precisión	Clase(II) Muy Fina	Clase(II) Muy Fina	Clase(II) Muy Fina	Clase(II) Muy Fina
Tara Máxima	Sustractiva hasta 100%			
Multi Unidades	g, ct, lb, oz, dr, gn, ozt, dwn, MN, T1.J, t1.T, t1.H, t		g, kg, lb, oz	
Puerto RS-232	Puerto serial para comunicación con PC, con velocidad variable (1200, 2400, 4800, 9600). Con transmisión continua o por demanda.			
Medidas de Plato	Acero Inox. 12cm	Acero Inox. 14cm x 12cm	Acero Inox. 27cm x 22cm	

CARACTERISTICAS	BEM-220	BEM-620	BEM-41	BEM-62
Capacidad Máxima	220g	620g	4200g	6200g
División Mínima	0.0001g 0.1mg	0.001g 1mg	0.01g 10mg	0.01g 10mg
Clase Precisión	Clase(I) Especial			
Tara Máxima	Sustractiva hasta 100%			
Multi Unidades	g, kg, ct, lb, oz, ozt, tlh, tls, tit, GN, Mg, /lb, tlc, mom, tol, bat, MS			
Puerto USB	Para comunicación con PC			
Puerto RS-232	Puerto serial para comunicación con PC, con velocidad variable (1200, 2400, 4800, 9600). Con transmisión continua o por demanda.			
Medidas de Plato	Acero Inoxidable 9cm		Acero Inoxidable 18cm x 18cm	