



BALANZA DE DENSIDAD ELECTRÓNICA (GRAVEDAD ESPECÍFICA) - MARCA BELLTRONIC



Esta es una balanza especial para medir la densidad sólida (líquida) (densidad), que se aplica extensamente para medir la resina, metal, vidrio y líquidos químicos en electrónica, caucho, alimentos, papel y maquinaria.

SKU: N / A | **Categorías:** [Balanza de gravedad específica](#) |

VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	2021 Peso máximo (gramos)
 A photograph of a laboratory analytical balance, model BA-100D, with a stainless steel weighing pan and a digital display on the front.	BellBalanzDenElec-BA-100D	100	
 A photograph of a laboratory analytical balance, model BA-200D, similar in design to the BA-100D but with a larger weighing pan.	BellBalanzDenElec-BA-200D	200	

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Balanza de densidad electrónica (gravedad específica)

Características:

- La gravedad específica se mide en el método de inmersión baja, y el principio de Arquímedes.
- Opera según las indicaciones mostradas en la balanza, luego el valor de la gravedad específica puede ser leído , rápida y convenientemente.

Función:

- La interfaz incorporada de la salida de RS-232C permite la conexión directa a equipos externos tal como computadora e impresora.
- La gravedad (líquida) sólida se puede medir bajo cooperación del anexo de apoyo.

Especificaciones Técnicas

Código Del Producto		
Modelo	BellBalanzDenElec-BA-100D	BellBalanzDenElec-BA-200D
Rango Max. (Capacidad g)	100G	200G
Rango Min. (Capacidad g / mg)	0.01g (10mg)	
Soporte fijo	H=203MM	
Plataforma de Medición	Φ110mm	
Salida	RS-232C	
Peso Neto (kg)	1kg	
Tamaño externo	250*180*246mm	
Tamaño del paquete	335*255*252mm	
Accesorios	Plataforma de medición, taza de medir, soporte fijo, termómetro, pesas de doble hilo, alambre de platino, plomada, cesta de alambre, cuerpo de equilibrio, adaptador y pesos estándar.	

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO