

Balanza Electrónica Analítica de Precisión

VE-210



Capacidad	210 g
Sensibilidad	0.0001 g (0.1mg)
Linealidad	± 0.2 g
Reproducibilidad	± 0.0001 g
Clase de precisión	① (Especial)
Tiempo de Estabilización	60-120 min
Dimensiones	345 x 223 x 331 mm
Calibración	Externa
Pantalla	LCD con luz de fondo opcional-programable
Alimentación	Adaptador de corriente y baterías recargables de 9V.
Interfaz	RS232 para conexión a PC e impresora (Incluye el cable y software de descarga de datos) Formato de salida de datos de pesaje con ASCII o Modbus RTU.

Balanza de alta precisión y calidad con tecnología avanzada de programación múltiple. Incluye las funciones de conteo de piezas, cálculo de densidad de líquidos y sólidos, pesaje dinámico, encendido y apagado automático, pantalla LCD con luz de fondo programable para encenderse o apagarse, fecha, hora y temperatura, sonido, nivel de sensibilidad, anti-vibración programable, 20 unidades de pesaje. Cuenta con baterías recargables. Indispensable en laboratorios de control de calidad donde se requiere gran precisión.



Tamaño de la plataforma/ plato de acero inoxidable	80 mm de diámetro
Temperatura de Operación	17.5 - 22.5°C
Unidades de pesaje	g, ct, oz, ozt, dwt, GN, lb, N, dr, tIT, tIs, tIH, T, T/A/R, /A/R, ms, bat, mom, lb, kg (20 en total)
Aplicaciones adicionales	Tara, encendido y apagado programable, nivel anti-vibración y de sensibilidad seleccionables, medición de densidad de sólidos y líquidos.
Accesorios	Pesa de verificación (calibración), funda anti-polvo, Instructivo de Operación, Accesorios de limpieza, Empaque de Poliestireno
Marca	VELAB
Certificación	ISO 9001: 2008
Garantía	1 año



www.rivasa.com.mx