

# Balanza Electrónica Analítica de Precisión

# VE-210



<b>Capacidad</b>	210 g
<b>Sensibilidad</b>	0.0001 g (0.1mg)
<b>Linealidad</b>	± 0.2 g
<b>Reproducibilidad</b>	± 0.0001 g
<b>Clase de precisión</b>	① (Especial)
<b>Tiempo de Estabilización</b>	60-120 min
<b>Dimensiones</b>	345 x 223 x 331 mm
<b>Calibración</b>	Externa
<b>Pantalla</b>	LCD con luz de fondo opcional-programable
<b>Alimentación</b>	Adaptador de corriente y baterías recargables de 9V.
<b>Interfaz</b>	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.



<b>Tamaño de la plataforma/plato de acero inoxidable</b>	80 mm de diámetro
<b>Temperatura de Operación</b>	17.5 - 22.5 °C
<b>Unidades de pesaje</b>	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)
<b>Aplicaciones adicionales</b>	Tara, encendido y apagado programable, nivel anti-vibración y de sensibilidad seleccionables, medición de densidad de sólidos y líquidos.
<b>Accesorios</b>	Pesa de verificación (calibración), funda anti-polvo, Instructivo de Operación, Accesorios de limpieza, Empaque de Poliestireno
<b>Marca</b>	VELAB
<b>Certificación</b>	ISO 9001: 2008
<b>Garantía</b>	1 año



[www.rivasa.com.mx](http://www.rivasa.com.mx)