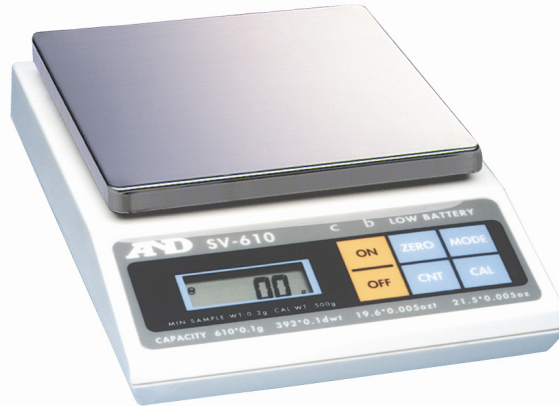


Serie SV

BALANZAS ECONÓMICAS

Características

- **Varias unidades** de medida (g, oz, dwt y ozt)
- **Modo de conteo de piezas** con selección múltiple de muestras
- **Protección** en teclado a prueba de polvo y derrames
- **Batería** de 9 V (incluida)
- **Auto-apagado** para conservar la vida de la batería
- **Adaptador AC** y estuche portátil opcionales
- **Garantía** de 1 año.



**Plato
de acero
inoxidable**

**Calibración
totalmente
digital**

Diseño compacto y ligero

Especificaciones Técnicas:

	SV-120	SV-200	SV-250	SV-610
Gramos (g)	120 x 0.01	200 x 0.01	250 x 0.1	610 x 0.1
Onzas (oz)	4.2 x 0.001	7.0 x 0.001	8.8 x 0.005	21.5 x 0.005
Onzas Troy (ozt)	3.8 x 0.001	6.4 x 0.001	8.0 x 0.005	19.6 x 0.005
Pennyweight (dwt)	77 x 0.01	128 x 0.01	160 x 0.1	392 x 0.1
Tamaño de muestra para conteo	10, 20, 50 ó 100 piezas			
Repetibilidad / Desviación estándar	0.01 g	0.01 g	0.1 g	0.1 g
Tiempo de estabilización	4 segundos (típico)			
Variación de sensibilidad	± .02% / °C (10°C ~ 30°C)			
Temperatura de operación	10°C~35°C			
Tamaño de plato	Ø 89 mm (3.5")	Ø 89 mm (3.5")	101 mm (4"x4")	101 mm (4"x4")
Dimensiones	116mm x 165mm x 50mm (4.6" x 6.5" x 2")			
Peso de embarque (Aprox)	430 g (15 oz.)			
Alimentación	Batería de 9 V Estándar, 11 Horas de operación continua (alcalina) Auto apagado después de 5 minutos sin actividad Adaptador AC opcional #TB:10 (110V) #TB 22 (220 V)			
Masas externa para calibración	100 g	200 g	200 g	500 g

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

Accesorios y Opciones

- TB:10 Adaptador (110V)
- TB:22 Adaptador (220V)
- CC:4 Maletín